

www.makita.rs

Makita®



2020/2021
KATALOG ALATA

Indeks

1		BO5030	148	DF333D	84	DLS111	48	DUC256C	62
1806B	150	BO5031	148	DF347D	101	DLS211	48	DUC302	62
1911B	150	BO5041	148	DF457D	99	DLS600	48	DUC306	62
2		BO6030	148	DFJ210	79	DLS713	48	DUC353	62
2012NB	151	BO6050J	148	DFJ211	79	DLS714	48	DUC355	62
2107FK	136	C		DFJ212	79	DLW140	41	DUH523	65
2704N	158	CA5000X	139	DFJ213	79	DMP180	55	DUH651	65
2712	158	CB100DB	95	DFJ214	79	DMR107	76	DUH751	64
3		CC301D	89	DFJ310	80	DMR108	76	DUH752	64
3709	152	CF100D	96	DFJ410	80	DMR110	76	DUH754S	65
3710	152	CF101D	96	DFN350	53	DMR114	76	/ DUH604S	65
4		CG100DA	90	DFR550	33	DMR201	77	DUM604	66
4100KB	140	CG100DB	90	DFR750	33	DMR202	77	DUN500W	66
4101RH	139	CJ102D	95	DFS250	33	DP2010	119	DUN600L	66
4112HS	139	CJ105D	95	DFS451	33	DP2011	119	DUP361	73
4131	135	CL106FD	92	DFS452	33	DP3003	119	DUP362	73
4157KB	139	CL107FD	92	DFV210	80	DP4001	120	DUR181	72
4326	162	CL108FD	92	DGA452	40	DP4003	120	DUR187L	72
4327	162	CL111DWI	104	DGA504	40	DP4010	120	DUR187U	72
4329	162	CL121D	92	DGA506	40	DP4011	120	DUR189	72
4350CT	163	CL183D	99	DGA513	39	DP4700	119	DUR368L	71
4350FCT	163	CP100D	90	DGA514	39	DPB182	44	DUR369L	71
4351CT	163	CV101D	95	DGA519	40	DPJ180	52	DUT130	46
4351FCT	163	CV102D	95	DGA701	39	DPO600	52	DUX60	67
5		D		DGA900	39	DPP200	45	DVC150L	56
5008MG	160	DA3010F	118	DGA901	39	DPT353	53	DVC152L	56
5103R	160	DA3011F	119	DGD800	44	DRC200	58	DVC155L	56
5143R	161	DA332D	86	DHK180	38	DRT50	51	DVC157L	56
5903R	160	DA333D	86	DHP453	29	DRV150	54	DVC260	57
6		DBM130	124	DHP458	28	DRV250	54	DVC261	57
6300-4	122	DBM131	124	DHP481	28	DS4012	122	DVC265	57
6305	118	DBM230	124	DHP482	28	DSC102	44	DVC660	57
6408	118	DBO180	51	DHP483	29	DSC121	44	DVC750	58
6413	118	DCB200B	81	DHP484	28	DSC163	43	DVC864L	56
6510LVR	118	DCE090	41	DHP485	28	DSC250	43	DVP180	47
6905H	128	DCF102	78	DHR165	38	DSC251	43	DVR450	55
6906	128	DCF201	78	DHR171	37	DSD180	46	DVR850	55
7		DCF203	78	DHR182	37	DSL800	46	E	
7104L	151	DCF300	78	DHR202	37	DSP600	50	EA3110T30B	184
9		DCG180	47	DHR241	37	DSP601	50	EA3200S35B	184
9031	144	DCG180B	47	DHR243	37	DST221	53	EA3201S40B	184
9032	144	DCJ205	81	DHR263	36	DTD152	31	EA3500S35B	185
9046	147	DCL180	59	DHR280	36	DTD153	31	EA3600F40B	185
9237CB	142	DCL180B	59	DHR283	36	DTD154	30	EA4300F38C	185
9403	145	DCL181F	59	DHR400	36	DTD155	31	EA5000P45E	186
9404	145	DCL280F	59	DHS660	50	DTD156	31	EA5600F45D	185
9557HNRG	131	DCL281F	59	DHS661	50	DTD171	30	EA6100P45E	186
9558HNRG	131	DCL501	58	DHS680	50	DTL061	32	EA7300P50E	186
9741	143	DCM501	77	DHS710	49	DTM50	47	EA7900P50E	186
9903	144	DCO180	46	DHS782	49	DTM51	47	EB5300TH	203
9910	144	DCS552	43	DHS783	49	DTP141	29	EB7660TH	203
9911	144	DCS553	43	DHS900	49	DTR180	54	EBH252U	192
A		DCU180	73	DJN161	45	DTS141	29	EBH341L	191
AC1300	166	DCV200	81	DJR183	42	DTW1001	34	EBH341U	192
AC1350	166	DCV202	81	DJR186	42	DTW1002	34	EG2250A	209
AC640	166	DDA350	32	DJR187	42	DTW180	35	EG2850A	209
AF353	167	DDA351	32	DJR188	42	DTW181	35	EG4550A	209
AF506	167	DDA460	32	DJR360	42	DTW190	35	EG5550A	209
AN943K	167	DDF083	27	DJS130	45	DTW251	35	EG6050A	210
AN960	167	DDF453	27	DJS161	45	DTW285	34	EH5000W	199
AT1150A	168	DDF458	26	DJV180	51	DTW301	34	EH6000W	199
AT2550A	168	DDF481	26	DJV181	51	DTW450	34	EH7500W	200
AT638	168	DDF482	26	DJV182	51	DUB183	75	EK6101	208
B		DDF483	27	DKP180	52	DUB184	75	EK7301WS	208
BHX2501	202	DDF484	26	DKP181	52	DUB185	75	EK7651H	208
BO3710	146	DDF485	26	DLM382	69	DUB186	75	EK8100WS	208
BO3711	146	DEAMR052	96	DLM432	69	DUB361	74	ELM3320	197
BO4555	146	DF001DW	104	DLM460	69	DUB362	74	ELM3720	197
BO4557	146	DF001G	19	DLM462	68	DUB363	74	ELM4121	197
BO4565	146	DF0300	127	DLM530	69	DUC122	63	ELM4612	197
BO4900V	147	DF033D	84	DLM532	68	DUC254	63	ELM4621	198
BO4901	147	DF332D	84	DLM533	68	DUC254C	63	EM2511LH	191

Indeks

EM2651UH	191	HP2070	121	JV102D	88	S		V	
EM2654LH	191	HP2071	121	JV103D	88	SA7000C	142	VC2000L	171
EM4350RH	192	HP332D	84	K		SC103D	90	VC2012L	171
EM4350UH	192	HP333D	84	KC100	151	SD100D	89	VC2211M	172
EM4351UH	192	HP347D	101	KP0800	150	SG1251J	140	VC2211MX1	172
EN4950H	200	HP457D	99	KP0810	150	SG150	140	VC2512L	171
EN4951SH	200	HR001G	21	KP0810C	150	SG181	140	VC3011L	171
EX2650LH	190	HR003G	21	KP312S	151	SK105D	93	VC3012L	171
EY2650H25H	184	HR140D	87	L		SK106D	93	VC3210LX1	172
F		HR166D	87	LC1230N	135	SK209GD	94	VC3211HX1	172
FS2300	126	HR1840	108	LD030P	106	SK312GD	94	VC3211MX1	172
FS2700	126	HR2300	108	LD050P	106	SKR200Z	106	VC4210LX	170
FS4000	126	HR2630	108	LD080P	106	SP6000	161	VC4210MX	170
FS4300	126	HR2630T	108	LF1000	158	SP6000J	161	W	
FS6300R	127	HR2631F	108	LH1040	157	ST113D	89	WR100D	87
G		HR2631FT	109	LH1201FL	157	STEXML187	101		
GA005G	22	HR2641	109	LS0714FL	156	T			
GA008G	22	HR2652	110	LS0815FLN	156	TD001G	20		
GA023G	22	HR2653	110	LS1018LN	156	TD0101F	127		
GA029G	22	HR2653T	110	LS1019	157	TD110D	85		
GA4530R	131	HR2800	110	LS1019L	157	TD111D	85		
GA5021	132	HR2810	111	LS1040N	156	TD126D	101		
GA5021C	132	HR2810T	111	LS1219L	157	TD127D	99		
GA5030R	131	HR2811FT	111	LW1400	135	TL064D	86		
GA5040C	132	HR3200C	111	M		TL065D	86		
GA5040RZ1	132	HR3210C	111	MAC610	166	TM3000CX1J	154		
GA6021C	132	HR3210FCT	112	MLS100N	156	TM3010CX6J	154		
GA7010C	133	HR3540C	112	MLT100N	158	TM30D	90		
GA7020	133	HR3541FC	112	MP100D	92	TW001G	20		
GA9010C	133	HR4002	112	N		TW005G	20		
GA9020	134	HR4003C	112	N5900B	160	TW0200	127		
GA9020RF	134	HR4013C	113	P		TW0350	128		
GA9030RF01	134	HR4013C988000810	113	PC5000C	143	TW1000	128		
GA9040RF01	135	HR4501C	113	PC5001C	143	TW140D	86		
GA9050	133	HR4511C	113	PDC01	70	TW141D	85		
GA9050R	133	HR5202C	113	PF0300	206	TW160D	85		
GA9060	134	HR5212C	113	PF0403	206	TW161D	85		
GA9061R	134	HS003G	23	PF0410	207	U			
GB602	136	HS004G	23	PF0610	207	UB0801V	203		
GB602W	136	HS0600	160	PF0800	206	UB1103Z	203		
GB801	136	HS301D	89	PF1010	207	UC3041A	187		
GD0601	137	HS6100	159	PF1100	206	UC3541A	187		
GD0602	137	HS6101	159	PF1110	207	UC3551A	188		
GD0603	137	HS6601	159	PJ7000J	151	UC4041A	187		
GD0800C	137	HS6601J	159	PLM4120N	194	UC4051A	188		
GD0810C	137	HS7100	159	PLM4627N	194	UC4551A	188		
H		HS7101	159	PLM4628N	195	UD2500	199		
HB500	124	HS7601	159	PLM4630N2	194	UH201D	91		
HG5030K	182	HS7611	159	PLM4631N2	195	UH4261	200		
HG6030K	182	HW102	204	PLM4816	196	UH4570	201		
HG6031VK	182	HW111	204	PLM4818	194	UH4861	201		
HG6531CK	182	HW1200	204	PLM4819	195	UH5261	201		
HK0500	114	HW1300	204	PLM5115	196	UH5570	201		
HK1820	114	HW132	205	PLM5121N2	195	UH5580	202		
HM0870C	114	HW140	205	PLM5130N	195	UH6570	201		
HM0871C	114	HW151	205	PLM5600N2	196	UH6580	202		
HM1101C	115	J		PM7651H	203	UH7580	202		
HM1111C	115	JN1601	138	PO6000C	142	UM600D	91		
HM1203C	115	JN3201J	139	PT354D	89	UM603D	99		
HM1213C	115	JR001G	23	PV7000C	142	UR100D	91		
HM1214C	115	JR103D	88	PW5000CH	143	UR101C	70		
HM1307C	116	JR105D	88	R		UR3000	193		
HM1307CB	116	JR3050T	164	RP0900	152	UR3500	193		
HM1317C	116	JR3051TK	164	RP1110C	153	UR3501	193		
HM1802	116	JR3060T	164	RP1800FX	153	UT1200	122		
HM1812	116	JR3070CT	164	RP1801FX	153	UT1400	122		
HP001G	19	JS1000	138	RP2300FCX	153	UT1401	122		
HP1640	120	JS1601	138	RP2301FCX	153	UT1600	123		
HP1640K	120	JS1602	138	RT0700C	152	UT2204	123		
HP1641K	121	JS3201J	138	RT0700CX2J	152	UV3200	198		
HP2050H	121	JV0600K	162			UV3600	198		
HP2051H	121	JV101D	88						



AKUMULATORSKI ALATI	11
Akumulatori i punjači	16
Akumulatorski alati - Li-ion 40 V max - XGT	18
Akumulatorski alati - Li-ion 18 V - LXT	24
Akumulatorski alati - Li-ion 10,8 V / 12 V max - CXT	83
Akumulatorski alati - Li-ion 18 V / 14,4 V - G serija	98
Industrijski alati	102
Akumulatorski alati - sa integrisanim akumulatorom	104
LASERSKA MERENJA	105
UDARNO BUŠENJE / ALATI ZA RUŠENJE	107
BUŠILICE / MEŠALICE	117
ALATI ZA PRITEZANJE	125
ALATI ZA SEČENJE I BRUŠENJE	129
ALATI ZA BRUŠENJE I POLIRANJE	141
ALATI ZA PORAVNANJE I ZA KONTURE	149
TESTERE	155
PNEUMATSKI ALATI	165

USISIVAČI	169
FENOVI ZA VRUĆI VAZDUH	181
ALATI ZA ŠUMARSTVO I BAŠTOVANSTVO	183
Benzinske lančane testere	184
Električne lančane testere	187
Višenamenske pogonske glave	190
Motorne 4-taktne kose	191
Električne kose	193
Kosilice za travu	194
Vertikulatori	198
Drobilice za grane	199
Makaze za živu ogradu	200
Duvalice	202
Prskalice	203
Čistači visokim pritiskom	204
Pumpe za vodu	206
Benzinski sekači	208
Agregati	209
TRANSPORTNI KOFERI I TORBE	211
UGLJENE ČETKICE	218
BUKA I VIBRACIJE	220



Makitina trogodišnja garancija

*već na www.makita.rs/3-year-warranty.html



DKP181

Akumulatorsko rende

DSL800

Akumulatorska brusilica
za gips



	Akumulatorska bušilica - odvijač	DF001G	40 V max	Str. 19
	Aku. udarna bušilica-odvijač	HP001G	40 V max	Str. 19
	Akumulatorski udarni odvijač	TD001G	40 V max	Str. 20
	Akumulatorski udarni odvijač	TW001G	40 V max	Str. 20
	Akumulatorski udarni odvijač	TW005G	40 V max	Str. 20
	Akumulatorska bušilica-čekić	HR001G/HR002G	40 V max	Str. 21
	Akumulatorska bušilica-čekić	HR003G/HR004G	40 V max	Str. 21
	Akumulatorska ugaona brusilica	GA005G	40 V max	Str. 22
	Akumulatorska ugaona brusilica	GA008G	40 V max	Str. 22
	Akumulatorska ugaona brusilica	GA023G	40 V max	Str. 22
	Akumulatorska ugaona brusilica	GA029G	40 V max	Str. 22
	Akumulatorska ručna kružna testera	HS003G	40 V max	Str. 23
	Akumulatorska ručna kružna testera	HS004G	40 V max	Str. 23
	Akumulatorska testera	JR001G	40 V max	Str. 23











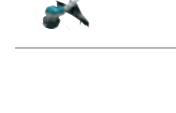
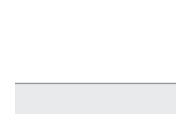
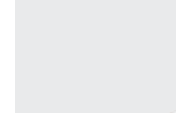



XGT

	Akumulatorski udarni odvijač	DTD156	18 V	Str. 31
	Akumulatorski udarni odvijač	DTW301	18 V	Str. 34
	Akumulatorski sekač za čelične šipke	DSC163	18 V	Str. 43
	Akumulatorski sekač za navojne šipke	DSC121	18 V	Str. 44
	Akumulatorski pištolj za zakivanje nitni	DRV150	18 V	Str. 54
	Akumulatorski pištolj za zakivanje nitni	DRV250	18 V	Str. 54
	Akumulatorska tračna testera	DPB182	18 V	Str. 44

LXT

	Akumulatorska bušilica-čekić	DHR182	18 V	Str. 37
	Akumulatorski čekić za rušenje	DHK180	18 V	Str. 38
	Akumulatorski sekač	DCE090	18 + 18 V	Str. 41
	Akumulatorska ugaona brusilica	DGA519	18 V	Str. 40
	Akumulatorski probijač rupa	DPP200	18 V	Str. 45
	Akumulatorska ručna kružna testera	DHS900	18 + 18 V	Str. 49
	Akumulatorska ručna kružna testera	DHS782/DHS783	18 + 18 V	Str. 49
	Akumulatorska ručna kružna testera	DHS660/DHS661	18 V	Str. 50
	Aku. testera za koso sečenje	DLS211	18 + 18 V	Str. 48
	Akumulatorski zabijač eksera	DFN350	18 V	Str. 53
	Akumulatorsko rende	DKP181	18 V	Str. 52
	Aku. ekscentrična mašina za poliranje	DPO600	18 V	Str. 52
	Akumulatorski usisivač	DVC157L/DVC867L	18 + 18 V	Str. 56
	Akumulatorski usisivač	DVC155L/DVC865L	18 + 18 V	Str. 56
	Akumulatorski usisivač	DVC150L	AC / DC 18 + 18 V	Str. 56
	Akumulatorski usisivač	DVC152L	18 + 18 V	Str. 56
	Akumulatorski ranac usisivač	DVC660	18 + 18 V	Str. 57
	Akumulatorska brusilica za gips	DSL800	18 V	Str. 46
	Akumulatorski usisivač	DCL181F	18 V	Str. 59
	Akumulatorski usisivač	DCL280F	18 V	Str. 59
	Akumulatorski usisivač	DCL281F	18 V	Str. 59
	Akumulatorski ventilator	DCF203	18 V	Str. 78
	Akumulatorska pumpa	DMP180	18 V	Str. 54

LXT

	Akumulatorska lančana testera
DUC306	DUC306/DUC256 18 + 18 V Str. 62
	DUC256C 18 + 18 V Str. 62
	Akumulatorska duvaljka
DUC256C	DUB363 18 + 18 V Str. 74
	DUB186 18 V Str. 75
	DUB185 18 V Str. 75
	DUB184 18 V Str. 75
	Akumulatorske makaze za grane/lozu
DUB184	DUP362 18 + 18 V Str. 73
	Aku. makaze za živu ogradu
DUN600L	DUN600L 18 V Str. 66
	DUN500W 18 V Str. 66
	DUH754S/ DUH604S 18 V Str. 65
	Akumulatorska kosilica
DUN600L	DLM533 18 + 18 V Str. 68
	DLM532 18 + 18 V Str. 68
	DLM462 18 + 18 V Str. 68
	DLM530 18 + 18 V Str. 69
	DLM432 18 + 18 V Str. 69
	DLM382 18 + 18 V Str. 69
	Akumulatorska kosa
DUR368L	DUR368L/ DUR368A 18 + 18 V Str. 71
	DUR369L/ DUR369A 18 + 18 V Str. 71

LXT

	Akumulatorski bluetooth radio
DMR114	DMR114 12 V max / 18 V Str. 76
	Akumulatorska jakna sa ventilatorom
DFJ210	DFJ210 12 V max / 18 V Str. 79
	DFJ211 12 V max / 18 V Str. 79
	DFJ310 12 V max / 18 V Str. 80
	DFJ410 12 V max / 18 V Str. 80
	Akumulatorsko čebe za grejanje
DCB200B	DCB200B 12 V max / 18 V Str. 81
	CB100DB 12 V max / 18 V Str. 95

CXT / LXT

	Akumulatorski zavrtač-račna
WR100D	WR100D 12 V max Str. 87
	Akumulatorski udarni odvijač
TW161D	TW161D 12 V max Str. 85
	TW141D 12 V max Str. 85
	Akumulatorski sekač za navojne šipke
SC103D	SC103D 12 V max Str. 90

CXT

	Bušilica-odvijač
DF0300	DF0300 320 W Str. 127
	Fen za vrući vazduh
HG6531CK	HG6531CK 2.000 W Str. 182
	Čekić-bušilica
HR2652	HR2652 800 W Str. 110
	HR2653 800 W Str. 110
	HR2653T 800 W Str. 110
	Ravna univerzalna testera
JR3051TK	JR3051TK 1.200 W Str. 164
	Pneumatski zabijač eksera u redniku
AF506	AF353 4,5 - 6,9 bar Str. 167
	AF506 4,9 - 8,3 bar Str. 167
VC2000L	VC2000L 1.000 W Str. 171

OSTALO

	
	Simbol koji označava da alat može da se koristi sa Makitinim rancem za napajanje alata PDC01.
	Akumulatorska kosa
UR101C	UR101C  Str. 70
	UR201C  Str. 70
	Prenosno spremište za akomulatore
PDC01	PDC01  Str. 70

OSTALO

Tehnologije



XGT TEHNOLOGIJA

Nova Generacija alata i nova platforma na 40 V max akumulatorima. Kombinacija inovativnog dizajna alata i visoko kapacitivnih akumulatora, što predstavlja odlično rešenje za veoma zahtevne poslove. Integrisani digitalni sistem za razmenu informacija između alata, akumulatora i punjača, osigurava da alat zadrži odlične performanse pri radu.



LXT TEHNOLOGIJA

Akumulator od 18 V sa Lithium Xtreme Tehnologijom, kompatibilan je sa više od 320 alata, definisan je neverovatnom izdržljivošću, dugim radnim vremenom i dugim životnim vekom akumulatora. Tokom punjenja memorijski čip komunicira sa punjačem kako bi osigurao najbrže i najoptimalnije punjenje.



CXT TEHNOLOGIJA

12 V max Litijum-jonski klizni akumulator sa Compact Xtreme tehnologijom je kompatibilan sa svim 10,8 V CXT i 12 V max CXT alatima i definisan je malom težinom, neverovatnom izdržljivošću, dugim radnim vremenom i opcijom brzog punjenja punjačem DC10SB.



AVT + SOFT NO LOAD TEHNOLOGIJA

AVT tehnologija smanjuje vibracije tokom rada, dok tehnologija mekog rada bez opterećenja smanjuje vibracije tokom praznog hoda automatski smanjujući brzinu motora.



SJS TEHNOLOGIJA

SJS sistem štiti rukovaoca i reduktor od opasnih povratnih udaraca, koji su najčešće izazvani zaglavlivanjem, izvrtanjem ili savijanjem ploče.



4-TAKTNI MM4 MOTORI

Tehnologija ekološkog 4-taktnog motora sa manjom emisijom i manjom potrošnjom goriva.



PUSH & CLEAN SISTEM ZA ČIŠĆENJE FILTERA

Lako čišćenje filtera za efikasnije usisavanje.



XTREMECLEAN SISTEM ZA ČIŠĆENJE FILTERA

Sistem za automatsko čišćenje filtera, sa dvojnomo komorom.



GYUPPA TEHNOLOGIJA

Tehnologija automatskog čišćenja filtera koja koristi posebnu strukturu sistema filtera, koja osigurava konstantno visoku snagu usisavanja tokom rada.



INFINI CLEAN FILTER SYSTEM ČIŠĆENJA

Sistem filtera koji se automatski čiste svakih 20 sekundi, kako bi se osigurala konstantna visoka snaga usisavanja tokom rada.



TEHNOLOGIJA AKTIVNOG MERENJA POVROTNE VEZE

Isključuje alat kako bi se korisnik zaštitio ukoliko brzina obrtanja iznenada opadne (npr. povratni udar).



TEHNOLOGIJA AUTOMATSKE PROMENE OBRATNOG MOMENTA

Automatska promena brzine rezanja u skladu sa opterećenjem, za optimalan rad.



TEHNOLOGIJA ZA PRECIZAN I DUBOKI REZ

Kombinacija inovativnog menjača i posebno dizajniranog štitnika noža omogućava duboke rezove, korišćenjem zadnjeg kraja noža, dok klizni sistem sa specijalno dizajniranim sistemom kugličnim ležajevima osigurava trajnu preciznost odrezanog komada.



DO 50% DUŽI NEPREKIDNI RAD UZ UNAPREDENU POTROŠNJU ENERGIJE

U zaključanom režimu rada motor se ne okreće kada nema opterećenja, čime se smanjuje potrošnja energije. Motor počinje sa radom u punoj brzini tek kada su vijci ubačeni u ploču.



SMANJUJE RIZIK OD ISKLIZNUĆA VIJAKA I POJAVE KRIVOG UREZIVANJA VIJAKA

Rad na nižoj brzini pre samog pritezanja vijka omogućava lako navođenje vijka uz odličnu kontrolu i eliminaciju iskliznuća i krivog urezivanja vijaka.



PRITEZANJE SAMOUREZNIH VIJAKA BEZ OŠTEĆENJA VIJAKA

Posebno osmišljen režim rada za brže pritezanje samoureznih vijaka kojim se sprečava oštećenje vijaka i radne površine tokom rada.

**BL
MOTOR****MOTOR BEZ ČETKICA**

Motor bez četkica proizvodi manje trenja što rezultira većom snagom alata, duži radni vek alata i zahteva manje održavanje. Makitin BL motor razvijen je tako da pruža odlične performanse za širok spektar alata.

XPT
EXTREME PROTECTION TECHNOLOGY**XPT TEHNOLOGIJA**

Unapređena tehnologija zaštite alata sa nizom integrisanih zaptivača koji prave barijeru da prašina i voda nebi dospeli do osetljivih delova alata. Sistem je dizajniran da zaštiti vaš alata u teškim uslovima rada.

AWS**AWS TEHNOLOGIJA**








Napravljena za rad bez kablova na terenu. AWS koristi Bluetooth da bežično poveže alat i usisivač. Kada god uključite alat, uključuje se i usisivač da sakupi prašinu.

Bluetooth®**AVT**
ANTI VIBRATION TECHNOLOGY**ANTI-VIBRACIONA TEHNOLOGIJA**

Anti-vibraciona Tehnologija koristi kontra teg u kombinaciji sa dve opruge kako bi maksimalno smanjio vibracije nastale pri radu sa alatom. Manje vibracija ne znači i manje snage kod alata sa AVT sistemom.

AKUMULATORSKI ALATI

FOTOGRAFIJA HP001G

- Bestepeno podesiva brzina 
- Konstantna brzina 
- Preusmeravanje 
- Mehaničke brzine 
- Elektronske brzine 
- Kočnica 
- Klizna spojka 
- Izbor obrtnog momenta 
- Sakupljač prašine 
- Bajonetni prihvatač lista za ubodnu testeru 
- Oscilatorno sečenje 
- Ugrađeno radno svetlo 
- Brzostezni futer 
- SDS-PLUS prihvat 
- SDS-MAX prihvat 
- Sečenje pod uglom 45° 
- Sečenje pod uglom 45° D5° 
- Sečenje pod uglom 45° D45° 
- Podešavanje dubine 
- Pojedinačno ili serijsko 
- Safety-Matic kočnica lanca 
- Automatsko podmazivanje 
- Meki start 
- Lepljenje sa čičkom 
- Okretno crevo 
- Anti-statičko crevo 
- Anti-restart sistem 
- Laserska linija za obeležavanje 
- Stop za automatsko ispucavanje 
- Anti vibracije



XGT je novi sistem alata, akumulatora i punjača.
XGT je kombinacija inovativnog dizajna alata i visoko kapacitivnih akumulatora, kao odlično rešenje za veoma zahtevne poslove.

OPTIMALNI SISTEM NAPAJANJA I OPTIMALNI SISTEM PUNJENJA

XGT serija ima integrisan sistem razmene podataka između akumulatora, alata i punjača za odlične radne performanse. Ovaj sistem takođe ima odličan sistem za punjenje akumulatora, koji uključuje dva ventilatora za hlađenje i digitalnu razmenu podataka između punjača i akumulatora za još bolje performanse punjenja.

Tehnologija akumulatora i dizajn motora daju optimalne rezultate u radu.

DIGITALNA KOMUNIKACIJA
alat ◀▶ akumulator ◀▶ punjač

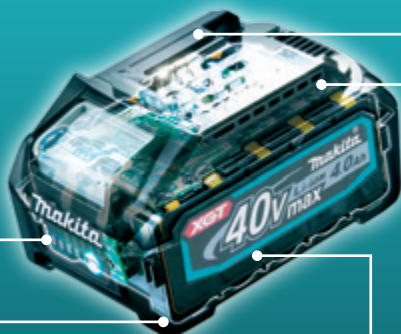


IZDRŽLJIVOST

Ekstremno izdržljiv dizajn 40 V max Li-ion akumulatora.



4-LED indikator napunjenosti akumulatora



Sistem zaštite od udaraca, ima prazan prostor između kućišta i ćelija akumulatora, kao i držač ćelija a sve u cilju što bolje absorpcije udarca i padova aku.



1: izolacioni plašt
2: film 3: vodo-otporni obruč
Trostruka zaštita sprečava da dođe do kvara ćelije zbog ulaska voda i prašine.



Zaštita od kratkog spoja se zasniva na zidovima kućišta akumulatora, između konektora, koji sprečavaju prodiranje vode i prašine.



Novi sistem konektora na akumulatorima obezbeđuje sigurnu i čvrstu konekciju između akumulatora i alata.

SISTEM ZA OPTIMALNO PUNJENJE

Pre nego što punjenje počne, važno je da se ohladi akumulator koji je zagrejan tokom upotrebe. Naš integrisani ventilator ubrzava rad tako što cirkuliše vazduh radi hlađenja akumulatora i na taj način optimizuje proces punjenja. Tokom punjenja punjač stalno komunicira sa čipom koji je integrisan u akumulator i aktivno kontroliše struju, napon i temperaturu kako bi obezbedio optimalan proces punjenja i čuva životni vek akumulatora.

LXT

Optimalni sistem punjenja

Jako vazdušno hlađenje



Standardni sistem punjenja

Prirodno razlivanje toplote



Brzo punjenje

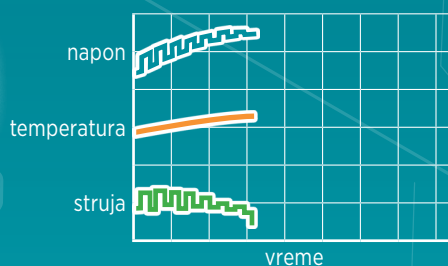


Čekanje za punjenje

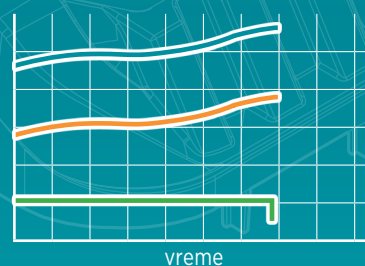
Nizak stepen samopražnjenja



Optimalni sistem punjenja

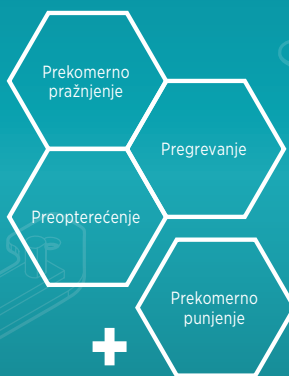


Standardni sistem punjenja



FUNKCIJA ZAŠTITE AKUMULATORA

Komunikaciona tehnologija, koja omogućava da alat i akumulatora prate stanje i razmenu informacija, što štiti akumulator od preopterećenja, prekomernog pražnjenja i pregrevanja.



Punjenje u bilo koje vreme

Bez memorijskog efekta.
Nije potrebno pražnjenje.



Jaka klizna konekcija

Multikontaktne stezaljke smanjuju električnu otpornost i povećavaju stabilnost priključka, otpornost na vibracije i na kraju osiguravaju stabilno napajanje alata.

Absorpcija šoka

Izdržljiva konstrukcija štiti akumulator od oštećenja.



BEŽIČNO POVEŽITE VAŠ ELEKTRIČNI USISIVAČ

Adapter za bežično aktiviranje usisavanja prašine omogućava integraciju AWS sistema sa električnim usisivačima koji imaju utičnicu na sebi.



AWS

Auto-start wireless system

UKLJUČIVANJEM ALATA UKLJUČUJE SE I USISIVAČ

DVC864L / DVC867L / DVC157L

DVC265

DSL800

DLS111

DKP181

DGA514

DHS661

DHS783

DGA701/DGA901

DHS900

DSP601

DHR400

DHR182

DHR283

Nema kabla, nema ni problema. Naša najnovija bežična jedinica omogućava vam uključivanje usisivača putem akumulatorskog alata.



 **Bluetooth**[®]



AWS funkcija za povezivanje akumulatorskih alata putem Bluetooth veze.



40 V XGT akumulatorski alati

DF	001	G	D	2	—	
-----------	------------	----------	----------	----------	----------	--

VRSTE ALATA

DF: bušilica-odvijač
TD: udarni odvijač
HR: bušilica-čekić

TIP ALATA

OZNAKA ZA XGT AKU. ALATE

KAPACITET AKU.

M: 4,0 Ah
D: 2,5 Ah

BROJ AKUMULATORA KOJI SE ISPORUČUJU U PAKOVANJU

SPECIJALNE FUNKCIJE

Boja kućišta, pribor...



14,4 V/18 V LXT akumulatorski alati

D	HP	484	R	T	E	—
----------	-----------	------------	----------	----------	----------	----------

OZNAKA ZA AKU. ALAT

VRSTE ALATA

DF: bušilica-odvijač
TD: udarni odvijač
HS: kružna testera

TIP ALATA

PUNJAČ

P: brzi - 2 priključka
R: brzi
S: standardni
C: standardni - 2 priklij.
Z: bez punjača i akumulatora

KAPACITET AKU.

G: 6,0 Ah
T: 5,0 Ah
M: 4,0 Ah
F: 3,0 Ah
A: 2,0 Ah
Y: 1,5 Ah

PAKOVANJE

E/K: standardni kofer
J: Makpac kofer

SPECIJALNE FUNKCIJE

W: belo kućište alata
X: sa dodatnim priborom
U: bežična jedinica za automatski start



12 V max CXT akumulatorski alati

DF	333	D	S	A	E	—
-----------	------------	----------	----------	----------	----------	----------

VRSTE ALATA

DF: bušilica-odvijač
TD: udarni odvijač
HR: bušilica-čekić

TIP ALATA

OZNAKA ZA AKU. ALAT

PUNJAČ

S: brzi
W: standardni
Z: bez punjača i akumulatora

KAPACITET AKU.

M: 4,0 Ah
A: 2,0 Ah
Y: 1,5 Ah

PAKOVANJE

E: standardni kofer
J: Makpac kofer

SPECIJALNE FUNKCIJE

W: belo kućište alata
X: sa dodatnim priborom
L: opremljeno radnim svetlom



14,4 V/18 V - G-serija akumulatorski alati

HP	457	D	W	E	—	
-----------	------------	----------	----------	----------	----------	--

VRSTE ALATA

DF: bušilica-odvijač
TD: udarni odvijač
CL: usisivač

TIP ALATA

OZNAKA ZA AKU. ALAT

PUNJAČ

W: standardni
Z: bez punjača i akumulatora



PAKOVANJE

E: standardni kofer

SPECIJALNE FUNKCIJE

X: sa dodatnim priborom

Li-ion akumulatori i punjači sa vremenskom referencom




 indikator kapaciteta aku.  brzo punjenje

Punjač + adapter su kompatibilni sa LXT serijom akumulaora.



XGT-neXt Generation Technology

Nova platforma za punjače i akumulatore

40 V max Li-ion		FAST Charging
		DC40RA 191E07-8
4,0 Ah		BL4040 191B26-6
2,5 Ah		BL4025 191B36-3






**18 V
Li-ion**










FAST Charging

DC40RA
191E07-8



+




ADP10
191C10-7

6,0/5,0 Ah		BL1860B* 632F69-8 BL1850B 632F15-1	40 min <small>*važi za akumulatore sa pahuljicom u oznaci</small>
4,0 Ah		BL1840B 632F07-0	29 min
3,0 Ah		BL1830B 632G12-3	22 min
2,0 Ah		BL1820B 632F01-2	24 min
1,5 Ah		BL1815N 632A54-1	15 min

18 V Li-ion		FAST Charging				
			2 priključka DC18RD 630868-6		LXT/CXT priklj. DC18RE 198720-9	
			4 priključka DC18SF 196426-3			
			2 priključka DC18SH		automobilski DC18SE	
6,0 Ah			1 do 2 akumulatora	3 do 4 akumulatora		
		55 min	130 min	260 min		130 min
5,0 Ah			1 do 2 akumulatora	3 do 4 akumulatora		
		45 min	110 min	220 min		110 min
4,0 Ah			1 do 2 akumulatora	3 do 4 akumulatora		
		36 min	90 min	180 min		90 min
3,0 Ah			1 do 2 akumulatora	3 do 4 akumulatora		
		22 min	60 min	120 min		60 min
2,0 Ah			1 do 2 akumulatora	3 do 4 akumulatora		
		24 min	45 min	90 min		45 min
1,5 Ah			1 do 2 akumulatora	3 do 4 akumulatora		
		15 min	30 min	60 min		30 min




Li-ion akumulatori i punjači sa vremenskom referencom

 indikator kapaciteta aku.  brzo punjenje

12 V max Li-ion		FAST Charging	
		LXT/CXT priklj. DC18RE 198720-9	DC10SB 630996-7
		DC10WD 197343-0	
4,0 Ah	 BL1041B 632F63-0	60 min	130 min
2,0 Ah	 BL1021B 632F59-1	30 min	70 min
1,5 Ah	 BL1016 632F55-9	22 min	50 min

G-serija

Ova serija nije kompatibilna sa LXT i CXT tehnologijom.

14,4 18 V Li-ion			
			
		DC18WA 195423-6	
1,5 Ah	 14,4 V BL1415G 198192-8	70 min	
1,5 Ah	 18 V BL1815G 198186-3	70 min	

Kompleti za napajanje



	ID broj	Makpac kofer	Set uključuje			
			Akumulator	Kapacitet	Količina	Punjač
40 V max Li-ion	191J81-6	Tip 1	BL4025	2,5 Ah	2	DC40RA
	191J97-1	Tip 1	BL4040	4,0 Ah	2	DC40RA
18 V Li-ion	191A24-4	—	BL1830B	3,0 Ah	1	DC18RC
	197570-9	—	BL1850B	5,0 Ah	2	DC18RC
	197952-5	Tip 1	BL1830	3,0 Ah	2	DC18RC
	197954-1	Tip 1	BL1830	3,0 Ah	4	DC18RC
	197494-9	Tip 1	BL1840	4,0 Ah	2	DC18RC
	197495-7	Tip 1	BL1840	4,0 Ah	3	DC18RC
	199697-1	Tip 1	BL1850	5,0 Ah	8	—
	198116-4	Tip 1	BL1860	6,0 Ah	2	DC18RC
	197970-3	Tip 2	BL1830	3,0 Ah	4	DC18RD
	197503-4	Tip 3	BL1840	4,0 Ah	4	DC18RD
	197504-2	Tip 3	BL1840	4,0 Ah	2	DC18RD
	197626-8	Tip 3	BL1850	5,0 Ah	4	DC18RD
	197629-2	Tip 3	BL1850	5,0 Ah	2	DC18RD
	198077-8	Tip 3	BL1860	6,0 Ah	2	DC18RD
	198091-4	Tip 3	BL1860	6,0 Ah	4	DC18RD
12 V max Li-ion	197652-7	Tip 1	BL1015	1,5 Ah	2	DC10SB
	197658-5	Tip 1	BL1020B	2,0 Ah	2	DC10SB
	197641-2	Tip 1	BL1040B	4,0 Ah	2	DC10SB

XGT
40V **Li-ion**
max

**NEXT GENERATION
TECHNOLOGY**

Bušilica-čekić
HR001G | HR002G
HR003G | HR004G



Udarna
bušilica-odvijač
HP001G

Bušilica - odvijač
DF001G



Udarni odvijač
TW001G | TW005G



Udarni odvijač
TD001G



Testera
JR001G



Ugaona brusilica
GA008G | GA005G
GA023G | GA029G



Ručna kružna testera
HS003G | HS004G



XGT

AKUMULATORI

BL4040 - 40 V | 4,0 Ah

BL4025 - 40 V | 2,5 Ah



XGT

PUNJAČI I ADAPTERI

DC40RA punjač

ADP10 adapter za LXT akumulatore



DF001G / HP001G

/// **Maksimalni obrtni moment 140 Nm**
 /// **Kompaktna dužina glave**

Kompaktna ukupna dužina
u poređenju sa 18 V modelom

Jog toččić-preklopnik
za lakše podešavanje

41 podeok za podešavanje obrtnog momenta
u prvobnoj brzini

Tehnologija AFT
aktivno merenje povratne reakcije

Poređenje u brzini bušenja
bušenje u SPF sa burgijom debljine 38 mm i sa Ø65 mm svrdlom

DF001G / HP001G	135
18 V model	100

Akumulatorska bušilica - odvijač

NOVO

BL MOTOR AFT

DF001G

- Odlične performanse u kontinuiranom najtežem radu
- Toččić za lako podešavanje zateznog momenta i digitalni ekran
- Ugrađeno LED radno svetlo, sa funkcijom osvetljenja pre uključivanja i sa funkcijom naknadnog osvetljenja
- Prekidač za bestepenu kontrolu brzine
- Mehanizam sa elektronskom spojkom
- Maksimalni obrtni moment: 140 Nm

Li-ion	Ah	4.0	2.5				
---------------	----	-----	-----	--	--	--	--

Napon akumulatora	40 V max - XGT
Broj obrtaja - 1. brzina	0-650 min ⁻¹
Broj obrtaja - 2. brzina	0-2.600 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	1,5-13 mm
Maks. bušenje (čelik Ø)	20 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	76 mm
Najveći obrtni moment-tvrd	140 Nm
Najveći obrtni moment-mekan	68 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	181 x 86 x 282 mm
Težina prema EPTA -i	3,0 kg

Akumulatorska udarna bušilica-odvijač

NOVO

BL MOTOR AFT

HP001G

- Odlične performanse u kontinuiranom najtežem radu
- Toččić za lako podešavanje zateznog momenta i digitalni ekran
- Ugrađeno LED radno svetlo, sa funkcijom osvetljenja pre uključivanja i sa funkcijom naknadnog osvetljenja
- Prekidač za bestepenu kontrolu brzine
- Mehanizam sa elektronskom spojkom
- Maksimalni obrtni moment: 140 Nm

Li-ion	Ah	4.0	2.5				
---------------	----	-----	-----	--	--	--	--

Napon akumulatora	40 V max - XGT
Broj obrtaja - 1. brzina	0-650 min ⁻¹
Broj obrtaja - 2. brzina	0-2.600 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	1,5-13 mm
Maks. bušenje (čelik Ø)	20 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	76 mm
Maks. bušenje (beton Ø)	20 mm
Najveći obrtni moment-tvrd	140 Nm
Najveći obrtni moment-mekan	68 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	182 x 86 x 282 mm
Težina prema EPTA -i	3,0 kg

- Akumulatorski alati
- Laserska merenja
- Udarne bušenja / alati za rušenje
- Bušilice / mešalice
- Alati za pritezanje
- Alati za sečenje i brušenje
- Alati za brušenje i poliranje
- Alati za poravnanje i za konturu
- Testere
- Pneumatski alati
- Usisivači
- Fenovi za vrući vazduh
- Alati za šumarstvo i baštovanstvo

TD001G / TW001G

XGT

/// Za konstantni rad pod velikim opterećenjem
/// Visoki obrtni momenat



TD001G - 10 načina stezanja
4 brzine + 6 pomoćnih funkcija



TD001G - Poređenje brzine zatezanja
zatezanje vijka za metal Ø6,5 mm x 120 mm



TW001G - 4 stepena snage udara
sa 6 podešavanja rotacije
(3 napred/3 nazad)

Akumulatorski udarni odvijač

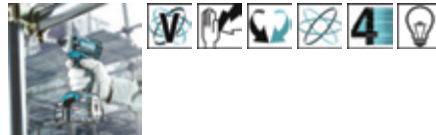
TD001G

Li-ion Ah 4.0 2.5

NOVO



- Odlične performanse u kontinuiranom najtežem radu
- 10 režima pritezanja i funkcija memorisanja pogodna za razne primene
- 6 pomoćnih načina (2x T-način, 1x Drvo, 3x zavrtnanje vijaka)



Napon akumulatora	40 V max - XGT
Broj obrtaja - 1./2./3./4. br.	0 - 1.100 / 2.100 / 3.200 / 3.700 min ⁻¹
Broj udaraca - 1./2./3./4. br.	0 - 1.100 / 2.600 / 3.600 / 4.400 min ⁻¹
Mašinski vijci	M4 - M8
Standardni vijci	M5 - M16
Visoko zatezni vijci	M5 - M14
Šesterokutni prihvat	1/4 "
Obrtni momenat - 2. brzina	220 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	120 x 86 x 250 mm
Težina prema EPTA -i	2,0 kg

Akumulatorski udarni odvijač

TW001G

Li-ion Ah 4.0 2.5

NOVO



- * U dolasku
- Odlične performanse u kontinuiranom najtežem radu
- Lagan, vrlo velike udarne snage
- Auto-stop funkcija: 3 načina za zavrtnanje i 3 načina za odvrtnanje
- Promenljiva brzina i reverzibilni prekidač
- ON/OFF varijabilni prekidač
- Ugrađeno LED radno svetlo, sa funkcijom osvetljenja pre uključanja i sa funkcijom naknadnog osvetljenja



Napon akumulatora	40 V max - XGT
Broj obrtaja - 1./2./3./4. br.	0 - 950 / 1.150 / 1.400 / 1.800 min ⁻¹
Broj udaraca - 1./2./3./4. br.	0 - 1.900 / 2.200 / 2.400 / 2.500 min ⁻¹
Standardni vijci	M12 - M36
Visoko zatezni vijci	M10 - M27
Kvadratni prihvat	3/4 "
Obrtni momenat - 2. brzina	1.630 Nm
Max. momenat u odvijanju	2.030 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	217 x 94 x 303 mm
Težina prema EPTA -i	4,2 kg

Akumulatorski udarni odvijač

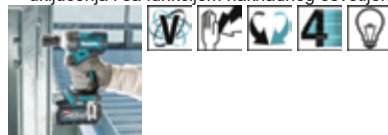
TW005G

Li-ion Ah 4.0 2.5

NOVO



- * U dolasku
- Odlične performanse u kontinuiranom najtežem radu
- Lagan, vrlo velike udarne snage
- Auto-stop funkcija: 3 načina za zavrtnanje i 3 načina za odvrtnanje
- Promenljiva brzina i reverzibilni prekidač
- ON/OFF varijabilni prekidač
- Ugrađeno LED radno svetlo, sa funkcijom osvetljenja pre uključanja i sa funkcijom naknadnog osvetljenja



Napon akumulatora	40 V max - XGT
Broj obrtaja - 1./2./3./4. br.	0 - 1.400 / 2.300 / 2.800 / 3.100 min ⁻¹
Broj udaraca - 1./2./3./4. br.	0 - 1.800 / 2.800 / 3.500 / 4.000 min ⁻¹
Kvadratni prihvat	1/2 "
Obrtni momenat - 2. brzina	350 Nm
Max. momenat u odvijanju	660 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	144 x 86 x 252 mm
Težina prema EPTA -i	4,9 kg

HR001G / HR002G
 HR003G / HR004G

/// Lagana I dobro balansirana konstrukcija

Lagana konstrukcija

3,9 kg

Model HR001G/HR003G,
akumulator BL4025 (40 V max/2,5 Ah)

HEPA filter

mehanizam za čišćenje filtera

DX12

Komplet za usisavanje prašine za HR001G/HR003G

DX14

Komplet za usisavanje prašine za HR002G/HR004G

AFT

aktivno merenje povratne reakcije

AFT

AVT - anti-vibraciona tehnologija

Akumulatorska bušilica-čekić
HR001G / HR002G

Li-ion
Ah 4.0 2.5

NOVO

*HR001G u dolasku

- Odlične performanse u kontinuiranom najtežem radu
- 3 radna režima – rotacija, rotacija sa udaranjem, udaranje
- Ugrađeno LED radno svetlo, sa funkcijom osvetljenja pre uključjenja i sa funkcijom naknadnog osvetljenja
- Moguća upotreba AWS sistema
- Sa brzo steznim futerom (HR002G)
- Kućište koje apsorbira vibracije

HR002G

Napon akumulatora	40 V max - XGT
Broj obrtaja	0-980 min ⁻¹
Broj udaraca	0-5.000 min ⁻¹
Maks. bušenje (čelik Ø)	13 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	32 mm
Maks. bušenje (beton Ø)	28 mm
Tip prihvata alata	SDS - Plus
Energija udarca	2,8 J
Dimenzije (D x Š x V)	358x121x232 / 389x121x232 mm
Težina prema EPTA -i	4,6 kg

BL MOTOR AFT AWS AVT

Akumulatorska bušilica-čekić
HR003G / HR004G

Li-ion
Ah 4.0 2.5

NOVO

*HR004G u dolasku

- Odlične performanse u kontinuiranom najtežem radu
- 3 radna režima – rotacija, rotacija sa udaranjem, udaranje
- Ugrađeno LED radno svetlo, sa funkcijom osvetljenja pre uključjenja i sa funkcijom naknadnog osvetljenja
- Moguća upotreba AWS sistema
- Sa brzo steznim futerom (HR004G)
- Kućište koje apsorbira vibracije

HR004G

Napon akumulatora	40 V max - XGT
Broj obrtaja	0-980 min ⁻¹
Broj udaraca	0-5.000 min ⁻¹
Maks. bušenje (čelik Ø)	13 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	32 mm
Maks. bušenje (beton Ø)	28 mm
Tip prihvata alata	SDS - Plus
Energija udarca	2,8 J
Dimenzije (D x Š x V)	358x121x232 / 389x121x232 mm
Težina prema EPTA -i	4,6 kg

BL MOTOR AVT

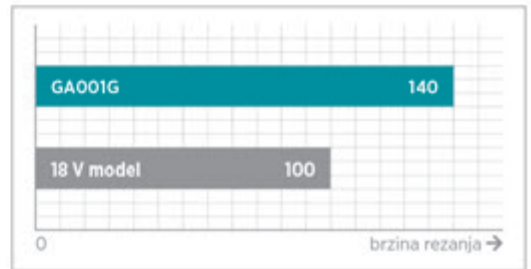
- Akumulatorski alati
- Laserska merenja
- Udarno bušenje / alati za rušenje
- Bušilice / mešalice
- Alati za pritezanje
- Alati za sečenje i brušenje
- Alati za brušenje i poliranje
- Alati za poravnanje i za konturu
- Testere
- Pneumatski alati
- Usisivači
- Fenovi za vrući vazduh
- Alati za šumarstvo i baštovanstvo

Akumulatorski alati - Li-ion 40 V max - XGT

GA005G / GA008G

GA023G / GA029G

XGT BL MOTOR



Poređenje brzine rezanja
dubina rezanja betona do 20 mm

Akumulatorska ugaona brusilica

GA005G

Li-ion Ah 4.0 2.5

NOVO



- Odlične performanse u kontinuiranom najtežem radu
- Automatska promena brzine rezanja prema opterećenju, za optimalan rad
- Indikator kapaciteta akumulatora
- On/off klizni prekidač
- Podešavanje štitnika bez alata
- Električna kočnica



BL MOTOR AFT

Napon akumulatora	40 V max - XGT
Broj obrtaja	8.500 min ⁻¹
Unutrašnji prečnik (Ø)	22,23 mm
Prečnik brusnog diska (Ø)	125 mm
Dimenzije (D x Š x V)	410 x 140 x 168 mm
Težina prema EPTA -i	3,6 kg

Akumulatorska ugaona brusilica

GA008G

Li-ion Ah 4.0 2.5

NOVO



- Odlične performanse u kontinuiranom najtežem radu
- Automatska promena brzine rezanja prema opterećenju, za optimalan rad
- Indikator kapaciteta akumulatora
- On/off klizni prekidač
- Podešavanje štitnika bez alata



BL MOTOR AFT

Napon akumulatora	40 V max - XGT
Broj obrtaja	8.500 min ⁻¹
Unutrašnji prečnik (Ø)	22,23 mm
Prečnik brusnog diska (Ø)	125 mm
Dimenzije (D x Š x V)	410 x 140 x 168 mm
Težina prema EPTA -i	3,6 kg

Akumulatorska ugaona brusilica

GA023G

Li-ion Ah 4.0 2.5

NOVO



- *** U dolasku**
- Odlične performanse u kontinuiranom najtežem radu
- Automatska promena brzine rezanja prema opterećenju, za optimalan rad
- Indikator kapaciteta akumulatora
- On/off klizni prekidač
- Podešavanje štitnika bez alata
- Električna kočnica



BL MOTOR AFT

Napon akumulatora	40 V max - XGT
Broj obrtaja	3.000-8.500 min ⁻¹
Unutrašnji prečnik (Ø)	22,23 mm
Prečnik brusnog diska (Ø)	125 mm
Dimenzije (D x Š x V)	425 x 140 x 169 mm
Težina prema EPTA -i	4,4 kg

Akumulatorska ugaona brusilica

GA029G

Li-ion Ah 4.0 2.5

NOVO



- *** U dolasku**
- Odlične performanse u kontinuiranom najtežem radu
- Automatska promena brzine rezanja prema opterećenju, za optimalan rad
- Indikator kapaciteta akumulatora
- Podešavanje štitnika bez alata
- Električna kočnica
- Sigurnosni prekidač ON/OFF



BL MOTOR AFT

Napon akumulatora	40 V max - XGT
Broj obrtaja	3.000-8.500 min ⁻¹
Unutrašnji prečnik (Ø)	22,23 mm
Prečnik brusnog diska (Ø)	125 mm
Dimenzije (D x Š x V)	425 x 140 x 169 mm
Težina prema EPTA -i	4,5 kg



/// Lagana konstrukcija i velika snaga



4,6 kg

HS003G - Lagana konstrukcija sa 4,0 Ah akumulatorom



Aktivno prepoznavanje povratnog udara za bezbedniju upotrebu



HS004G - Direktno priključiv lenjir bez ikakvog adaptera



Automatsko prilagođavanje pogonskog momenta prema opterećenju

Akumulatorska ručna kružna testera HS003G

Li-ion Ah 4.0 2.5

NOVO



- Odlične performanse u kontinuiranom najtežem radu
- Automatska promena brzine rezanja prema opterećenju, za optimalan rad
- Dva LED svetla za rad - sa funkcijama predosvetljenja i naknadnog osvetljenja
- Indikator kapaciteta akumulatora
- Moguća upotreba AWS sistema



Napon akumulatora	40 V max - XGT
Broj obrtaja	6.000 min ⁻¹
Prečnik lista testere (Ø)	190/185 mm
Unutrašnji prečnik (Ø)	15,88/20/30 mm
Širina sečenja (0°)	68,5/66 mm
Širina sečenja (45°)	47,5/45,5 mm
Širina sečenja (56°)	35,5/34 mm
Dimenzije (D x Š x V)	331 x 200 x 290 mm
Težina prema EPTA -i	4,6 kg

BL MOTOR ADT AWS

Akumulatorska ručna kružna testera HS004G

Li-ion Ah 4.0 2.5

NOVO



- *** U dolasku**
- Odlične performanse u kontinuiranom najtežem radu
- Osnova alata je kompatibilna sa šinom za vođenje bez potrebe za korišćenjem adaptera
- Automatska promena brzine rezanja prema opterećenju, za optimalan rad
- Dva LED svetla za rad - sa funkcijama predosvetljenja i naknadnog osvetljenja



Napon akumulatora	40 V max - XGT
Broj obrtaja	6.000 min ⁻¹
Prečnik lista testere (Ø)	190/185 mm
Unutrašnji prečnik (Ø)	15,88/20/30 mm
Širina sečenja (0°)	62,5/60 mm
Širina sečenja (45°)	44,5/43 mm
Kapacitet sečenja (48°)	42/41 mm
Dimenzije (D x Š x V)	331 x 200 x 290 mm
Težina prema EPTA -i	4,6 kg

BL MOTOR ADT AWS

Akumulatorska testera JR001G

Li-ion Ah 4.0 2.5

NOVO



- Odlične performanse u kontinuiranom najtežem radu
- Sistem promene lista testere bez korišćenja alata, omogućava brzu i laku izmenu lista
- Ergonomski dizajnirani rukohvat za udobno rukovanje
- Dva LED svetla za rad - sa funkcijama predosvetljenja i naknadnog osvetljenja
- Podešavanje papuče



Napon akumulatora	40 V max - XGT
Kapac. rezanja u drvetu	255 mm
Kapac. rezanja cevi	130 mm
Broj hodova - 1. brzina	0-2.300 min ⁻¹
Broj hodova - 2. brzina	0-3.000 min ⁻¹
Dužina hoda	32 mm
Dimenzije (D x Š x V)	472 x 88 x 239 mm
Težina prema EPTA -i	4,5 kg

BL MOTOR

Akumulatorski alati

Laserska merenja

Udarno bušenje / alati za rušenje

Bušilice / mešalice

Alati za pritezanje

Alati za sečenje i brušenje

Alati za brušenje i poliranje

Alati za poravnanje i za konture

Testere

Pneumatski alati

Usisivači

Fenovi za vrući vazduh

Alati za šumarstvo i baštovanstvo

18V LITHIUM-ION



Testera sa uranjanjem

Testera za koso sečenje

Bušilica-čekić

Testera za metal

Testera

Ugaona bušilica

Heftalica

Vibrator za beton

Zakivač klinastih eksera

Pumpa

Vakuumska pumpa

Pištolj za popunjavanje

Alat za vezivanje armature

Pištolj za zakivanje

Probijač rupa

Ventilator

Kolica

Lampa

Lampa

Čebe za grejanje

Aparat za kafu

Bluetooth zvučnik

Radio

Duvaljka

Jakna/prsluk sa ventilatorom

Jakna/prsluk na grejanje

Makaze za živu ogradu

Lančana testera

Robotski usisivač

Glodalica

Makaze za travu

Usisivač

Testera za gipsane ploče

Kosa

Usisivač

Rende

Usisivač

Glodalica za žljebove

Ručna kružna testera

Ubodna testera



1,5 / 2,0 / 3,0
4,0 / 5,0 / 6,0 **Ah**

Akumulatorski alati - Li-ion 18 V - LXT

Akumulatorska bušilica - odvijač

DDF481
Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5


- Maks. moment pritezanja u ovoj klasi je 125 Nm
- BL motor bez četkica (BLDC)
- Kompaktna i lagana konstrukcija
- Brzostezna glava omogućava lako postavljanje i uklanjanje umetka
- Metalna konstrukcija svih zupčanika
- Ugrađeno LED radno svetlo, sa funkcijom osvetljenja pre uključjenja i sa funkcijom naknadnog osvetljenja



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja - 1. brzina	0-550 min ⁻¹
Broj obrtaja - 2. brzina	0-2.100 min ⁻¹
Maks. bušenje (čelik Ø)	13 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	76 mm
Najveći obrtni moment-tvrd	115 Nm
Najveći obrtni moment-mekan	60 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	205 x 79 x 249 mm
Težina prema EPTA -i	3,0 kg

Akumulatorska bušilica - odvijač

DDF458
Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5


- Brzostezna glava omogućava lako postavljanje i uklanjanje umetka
- Metalna konstrukcija svih zupčanika
- Poboljšane performanse zaštite od prašine i vodenih kapi
- Indikator kapaciteta akumulatora
- Dvojno LED svetlo sa funkcijom naknadnog osvetljenja
- Kompaktan i lagan, 4-polni motor



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja - 1. brzina	0-400 min ⁻¹
Broj obrtaja - 2. brzina	0-2.000 min ⁻¹
Maks. bušenje (čelik Ø)	13 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	76 mm
Najveći obrtni moment-tvrd	91 Nm
Najveći obrtni moment-mekan	58 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	225 x 79 x 259 mm
Težina prema EPTA -i	2,5 kg

Akumulatorska bušilica - odvijač

DDF482
Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5


- Brzostezna glava omogućava lako postavljanje i uklanjanje umetka
- Metalna konstrukcija svih zupčanika
- Ergonomski oblikovani rukohvat
- Prekidač za bestepenu kontrolu brzine
- Ugrađeno LED radno svetlo, sa funkcijom osvetljenja pre uključjenja i sa funkcijom naknadnog osvetljenja
- Poboljšane performanse zaštite od prašine i vodenih kapi



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja - 1. brzina	0-600 min ⁻¹
Broj obrtaja - 2. brzina	0-1.900 min ⁻¹
Maks. bušenje (čelik Ø)	13 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	38 mm
Najveći obrtni moment-tvrd	62 Nm
Najveći obrtni moment-mekan	36 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	185 x 79 x 249 mm
Težina prema EPTA -i	1,8 kg

Akumulatorska bušilica - odvijač

DDF484
Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5


- Ergonomski oblikovani rukohvat
- Visoka izdržljivost i tačnost su dobijeni aluminijumskim kućištem
- Lagan i kompaktan, ali sa izborom 2 brzine
- Brzostezna glava omogućava lako postavljanje i uklanjanje umetka
- Ugrađeno LED radno svetlo, sa funkcijom osvetljenja pre uključjenja i sa funkcijom naknadnog osvetljenja



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja - 1. brzina	0-500 min ⁻¹
Broj obrtaja - 2. brzina	0-2.000 min ⁻¹
Maks. bušenje (čelik Ø)	13 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	38 mm
Najveći obrtni moment-tvrd	54 Nm
Najveći obrtni moment-mekan	30 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	172 x 79 x 261 mm
Težina prema EPTA -i	1,8 kg

Akumulatorska bušilica - odvijač

DDF485
Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5


- Lagan i kompaktan, ali sa izborom 2 brzine
- Brzostezna glava omogućava lako postavljanje i uklanjanje umetka
- Dva LED svetla za rad - sa funkcijama predosvetljenja i naknadnog osvetljenja
- Gumirana mekana drška za veću kontrolu i udobnost
- Veća brzina rotacije i veći obrtni moment u odnosu na prethodne modele



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja - 1. brzina	0-500 min ⁻¹
Broj obrtaja - 2. brzina	0-1.900 min ⁻¹
Maks. bušenje (čelik Ø)	13 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	38 mm
Najveći obrtni moment-tvrd	50 Nm
Najveći obrtni moment-mekan	27 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	169 x 79 x 255 mm
Težina prema EPTA -i	1,7 kg

Akumulatorski alati - Li-ion 18 V - LXT

Akumulatorska bušilica - odvijač

DDF453

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Kompaktna i lagana konstrukcija
- Brzostezna glava omogućava lako postavljanje i uklanjanje umetka
- Metalna konstrukcija svih zupčanika



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja - 1. brzina	0-400 min ⁻¹
Broj obrtaja - 2. brzina	0-1.300 min ⁻¹
Maks. bušenje (čelik Ø)	13 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	36 mm
Najveći obrtni moment-tvrd	42 Nm
Najveći obrtni moment-mekan	27 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	222 x 79 x 227 mm
Težina prema EPTA -i	2,0 kg

Akumulatorska bušilica - odvijač

DDF483

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Brzostezna glava omogućava lako postavljanje i uklanjanje umetka
- Ergonomski dizajniran gumirani mekani rukohvat
- Ugrađeno LED radno svetlo, sa funkcijom osvetljenja pre uključivanja i sa funkcijom naknadnog osvetljenja
- Lagan i kompaktn, ali sa izborom 2 brzine



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja - 1. brzina	0-500 min ⁻¹
Broj obrtaja - 2. brzina	0-1.700 min ⁻¹
Maks. bušenje (čelik Ø)	13 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	36 mm
Najveći obrtni moment-tvrd	40 Nm
Najveći obrtni moment-mekan	23 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	162 x 79 x 247 mm
Težina prema EPTA -i	1,6 kg



Akumulatorska bušilica - odvijač

DDF083

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Lagan i kompaktn, ali sa izborom 2 brzine
- Jednodelni šestougaoni brzostezni futer
- Ergonomski dizajniran gumirani mekani rukohvat
- Ugrađeno LED radno svetlo, sa funkcijom osvetljenja pre uključivanja i sa funkcijom naknadnog osvetljenja



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja - 1. brzina	0-500 min ⁻¹
Broj obrtaja - 2. brzina	0-1.700 min ⁻¹
Maks. bušenje (čelik Ø)	13 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	36 mm
Šesterokutni prihvat	1/4 "
Najveći obrtni moment-tvrd	40 Nm
Najveći obrtni moment-mekan	23 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	124 x 79 x 247 mm
Težina prema EPTA -i	1,4 kg



Model	Broj obrtaja	Mehaničke brzine	Obrtni moment (tvrd/mekan)	Dužina	Težina prema EPTA-i	BL MOTOR
DDF481	0 - 550/2.100 min ⁻¹	2	115/60 Nm	205 mm	3,0 kg	✓
DDF458	0 - 400/2.000 min ⁻¹	2	91/58 Nm	225 mm	2,3 kg	-
DDF482	0 - 600/1.900 min ⁻¹	2	62/36 Nm	185 mm	1,8 kg	-
DDF484	0 - 500/2.000 min ⁻¹	2	54/30 Nm	172 mm	1,8 kg	✓
DDF485	0 - 500/1.900 min ⁻¹	2	50/27 Nm	169 mm	1,7 kg	✓
DDF453	0 - 400/1.300 min ⁻¹	2	42/27 Nm	222 mm	2,0 kg	-
DDF483	0 - 500/1.700 min ⁻¹	2	40/23 Nm	162 mm	1,6 kg	✓
DDF083	0 - 500/1.700 min ⁻¹	2	40/23 Nm	124 mm	1,4 kg	✓

Akumulatorski alati

Laserska merenja

Udarno bušenje / alati za rušenje

Bušilice / mešalice

Alati za pritezanje

Alati za sečenje i brušenje

Alati za brušenje i poliranje

Alati za poravnanje i za konture

Testere

Pneumatski alati

Usisivači

Fenovi za vrući vazduh

Alati za šumarstvo i baštovanstvo

Akumulatorski alati - Li-ion 18 V - LXT

Akumulatorska udarna bušilica-odvijač DHP481

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Maks. moment pritezanja u ovoj klasi je 125 Nm
- BL motor bez četkica (BLDC)
- Kompaktna i lagana konstrukcija
- Brzostezna glava omogućava lako postavljanje i uklanjanje umetka
- Metalna konstrukcija svih zupčanika
- Ugrađeno LED radno svetlo, sa funkcijom osvetljenja pre uključjenja i sa funkcijom naknadnog osvetljenja



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja - 1. brzina	0-550 min ⁻¹
Broj obrtaja - 2. brzina	0-2.100 min ⁻¹
Broj udaraca - 1. brzina	0-8.250 min ⁻¹
Broj udaraca - 2. brzina	0-31.500 min ⁻¹
Maks. bušenje (čelik Ø)	13 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	76 mm
Maks. bušenje (beton Ø)	16 mm
Najveći obrtni moment-tvrđ	115 Nm
Najveći obrtni moment-mekani	60 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	205 x 79 x 249 mm
Težina prema EPTA -i	3,0 kg

Akumulatorska udarna bušilica-odvijač DHP458

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Dvojno LED svetlo sa funkcijom naknadnog osvetljenja
- Brzostezna glava omogućava lako postavljanje i uklanjanje umetka
- Metalna konstrukcija svih zupčanika
- Poboljšane performanse zaštite od prašine i vodenih kapi
- Indikator kapaciteta akumulatora
- Kompaktan i lagan, 4-polni motor



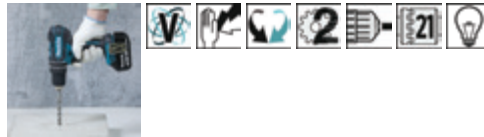
Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja - 1. brzina	0-400 min ⁻¹
Broj obrtaja - 2. brzina	0-2.000 min ⁻¹
Broj udaraca - 1. brzina	0-6.000 min ⁻¹
Broj udaraca - 2. brzina	0-30.000 min ⁻¹
Maks. bušenje (čelik Ø)	13 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	76 mm
Maks. bušenje (beton Ø)	16 mm
Najveći obrtni moment-tvrđ	91 Nm
Najveći obrtni moment-mekani	58 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	225 x 79 x 259 mm
Težina prema EPTA -i	2,6 kg

Akumulatorska udarna bušilica-odvijač DHP482

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Lagan i kompaktan, ali sa izborom 2 brzine
- Brzostezna glava omogućava lako postavljanje i uklanjanje umetka
- Metalna konstrukcija svih zupčanika
- Ergonomski oblikovani rukohvat
- Promenljiva brzina i reverzibilni prekidač
- Ugrađeno LED radno svetlo, sa funkcijom osvetljenja pre uključjenja i sa funkcijom naknadnog osvetljenja



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja - 1. brzina	0-600 min ⁻¹
Broj obrtaja - 2. brzina	0-1.900 min ⁻¹
Broj udaraca - 1. brzina	0-9.000 min ⁻¹
Broj udaraca - 2. brzina	0-28.500 min ⁻¹
Maks. bušenje (čelik Ø)	13 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	38 mm
Maks. bušenje (beton Ø)	13 mm
Najveći obrtni moment-tvrđ	62 Nm
Najveći obrtni moment-mekani	36 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	198 x 79 x 249 mm
Težina prema EPTA -i	1,8 kg

Akumulatorska udarna bušilica-odvijač DHP484

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Lagan i kompaktan, ali sa izborom 2 brzine
- Brzostezna glava omogućava lako postavljanje i uklanjanje umetka
- Ergonomski oblikovani rukohvat
- Ugrađeno LED radno svetlo, sa funkcijom osvetljenja pre uključjenja i sa funkcijom naknadnog osvetljenja
- Veliki prekidač koji ne izaziva umor u prstima



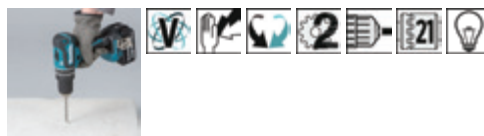
Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja - 1. brzina	0-500 min ⁻¹
Broj obrtaja - 2. brzina	0-2.000 min ⁻¹
Broj udaraca - 1. brzina	0-7.500 min ⁻¹
Broj udaraca - 2. brzina	0-30.000 min ⁻¹
Maks. bušenje (čelik Ø)	13 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	38 mm
Maks. bušenje (beton Ø)	13 mm
Najveći obrtni moment-tvrđ	54 Nm
Najveći obrtni moment-mekani	30 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	182 x 79 x 261 mm
Težina prema EPTA -i	1,9 kg

Akumulatorska udarna bušilica-odvijač DHP485

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Veća brzina rotacije i veći obrtni moment u odnosu na prethodne modele
- Brzostezna glava omogućava lako postavljanje i uklanjanje umetka
- Dva LED svetla za rad - sa funkcijama predosvetljenja i naknadnog osvetljenja
- Ergonomski dizajniran gumirani mekani rukohvat



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja - 1. brzina	0-500 min ⁻¹
Broj obrtaja - 2. brzina	0-1.900 min ⁻¹
Broj udaraca - 1. brzina	0-7.500 min ⁻¹
Broj udaraca - 2. brzina	0-28.500 min ⁻¹
Maks. bušenje (čelik Ø)	13 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	38 mm
Maks. bušenje (beton Ø)	13 mm
Najveći obrtni moment-tvrđ	50 Nm
Najveći obrtni moment-mekani	27 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	182 x 79 x 255 mm
Težina prema EPTA -i	1,8 kg

Akumulatorski alati - Li-ion 18 V - LXT

Akumulatorska udarna bušilica-odvijač DHP453

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Kompaktna i lagana konstrukcija
- Brzostezna glava omogućava lako postavljanje i uklanjanje umetka
- Metalna konstrukcija svih zupčanika
- Ergonomski dizajnirana drška, sa gumiranim rukohvatom



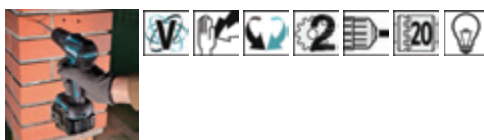
Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja - 1. brzina	0-400 min ⁻¹
Broj obrtaja - 2. brzina	0-1.300 min ⁻¹
Broj udaraca - 1. brzina	0-6.000 min ⁻¹
Broj udaraca - 2. brzina	0-19.500 min ⁻¹
Maks. bušenje (čelik Ø)	13 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	36 mm
Maks. bušenje (beton Ø)	13 mm
Najveći obrtni moment-tvrd	42 Nm
Najveći obrtni moment-mekan	27 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	240 x 79 x 227 mm
Težina prema EPTA -i	2,0 kg

Akumulatorska udarna bušilica-odvijač DHP483

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Lagan i kompaktn, ali sa izborom 2 brzine
- Brzostezna glava omogućava lako postavljanje i uklanjanje umetka
- Metalna konstrukcija svih zupčanika
- Ergonomski oblikovani rukohvat
- Ugrađeno LED radno svetlo, sa funkcijom osvetljenja pre uključivanja i sa funkcijom naknadnog osvetljenja
- Veliki prekidač koji ne izaziva umor u prstima



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja - 1. brzina	0-500 min ⁻¹
Broj obrtaja - 2. brzina	0-1.700 min ⁻¹
Broj udaraca - 1. brzina	0-7.500 min ⁻¹
Broj udaraca - 2. brzina	0-25.500 min ⁻¹
Maks. bušenje (čelik Ø)	13 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	36 mm
Maks. bušenje (beton Ø)	13 mm
Najveći obrtni moment-tvrd	40 Nm
Najveći obrtni moment-mekan	23 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	176 x 79 x 247 mm
Težina prema EPTA -i	1,6 kg



Model	Broj obrtaja	Mehaničke brzine	Obrtni moment (tvrd/mekan)	Dužina	Težina prema EPTA-i	BL MOTOR
DHP481	0 - 550/2.100 min ⁻¹	2	115/60 Nm	205 mm	3,0 kg	✓
DHP458	0 - 400/2.000 min ⁻¹	2	91/58 Nm	225 mm	2,6 kg	-
DHP482	0 - 600/1.900 min ⁻¹	2	62/36 Nm	198 mm	1,8 kg	-
DHP484	0 - 500/2.000 min ⁻¹	2	54/30 Nm	182 mm	1,9 kg	✓
DHP485	0 - 500/1.900 min ⁻¹	2	50/27 Nm	182 mm	1,8 kg	✓
DHP453	0 - 400/1.300 min ⁻¹	2	42/27 Nm	240 mm	2,0 kg	-
DHP483	0 - 500/1.700 min ⁻¹	2	40/23 Nm	176 mm	1,6 kg	✓

Akumulatorski udarni odvijač DTS141

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Fosforescentan odbojnik
- Ergonomski dizajnirana drška, sa gumiranim rukohvatom
- Poboľšane performanse zaštite od prašine i vodenih kapi
- 3 stepena izbora udarne snage - tvrda / srednja / mekana udarna snaga
- BL motor bez četkica (BLDC)
- T režim za pritezanje samoreznih vijaka



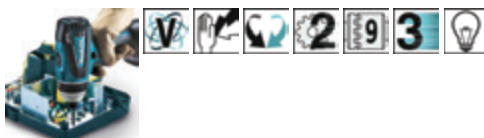
Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja 1. brzina	0-1.200 min ⁻¹
Broj obrtaja 2. brzina	0-2.000 min ⁻¹
Broj obrtaja 3. brzina	0-3.200 min ⁻¹
Broj udaraca 1. brzina	0-1.400 min ⁻¹
Broj udaraca 2. brzina	0-2.200 min ⁻¹
Broj udaraca 3. brzina	0-2.700 min ⁻¹
Mašinski vijci	M4 - M8
Standardni vijci	M5 - M8
Šesterokutni prihvati	1/4 "
Obrtni moment - 2. brzina	40 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	136 x 79 x 240 mm
Težina prema EPTA -i	1,6 kg

Akumulatorski hibridni udarni odvijač DTP141

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- BL motor bez četkica (BLDC)
- 4 radna režima – udarno uvrtnje, udarno bušenje, uvrtnje i rad sa vijcima, sa mogućnošću da se radi i sa TEKS vijcima
- Snaga podesiva u 3 stepena
- Zavrtanje-u 9 stepena snage pritezanja i izbor "P" režima za stezanje zavrtanja



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja	0-2.700 min ⁻¹
Udarci u minuti pri uvrtnju	0-3.200 min ⁻¹
Udarci u minuti pri bušenju	0-32.400 min ⁻¹
Standardni vijci	M5 - M14
Vijak sa krupnim navojem	22-125 mm
Maks. bušenje (čelik Ø)	10 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	21 mm
Maks. bušenje (beton Ø)	8 mm
Šesterokutni prihvati	1/4 "
Najveći obrtni moment-tvrd	22 Nm
Najveći obrtni moment-mekan	13 Nm
Obrtni moment - 2. brzina	150 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	171 x 79 x 250 mm
Težina prema EPTA -i	1,9 kg



Akumulatorski alati

Laserska merenja

Udarno bušenje / alati za rušenje

Bušilice / mešalice

Alati za pritezanje

Alati za sečenje i bušenje

Alati za brušenje i poliranje

Alati za poravnanje i konture

Testere

Pneumatski alati

Usisivači

Fenovi za vrući vazduh

Alati za šumarstvo i baštovanstvo

Akumulatorski alati - Li-ion 18 V - LXT

DTD171

BL MOTOR XPT

/// 8 režima pritezanja + funkcija memorisanja
 /// Poboljšana čvrstina osovine

1 2 3 4

(0 - 1.100 / 1.100)

1 2 3 4

(0 - 2.100 / 2.600)

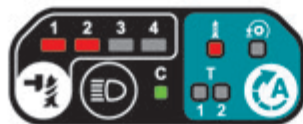
1 2 3 4

(0 - 3.200 / 3.600)

1 2 3 4

(0 - 3.600 / 3.800)

4 Obrtni moment



4 Režim pomoći

Pritezanje dugačkih vijaka



Alat na početku rada uvodi vijke malom brzinom obrtanja. Nakon započinjanja udarca, brzina obrtanja se povećava dok se ne dostigne maksimalna brzina.

Otpuštanje vijaka



Ovaj režim sprečava ispadanje vijaka.

Teks vijci i tanak metal



Alat zaustavlja obrtanje nakon započinjanja udarca.

Teks vijci i debeo metal



Ovaj režim sprečava oštećenje i krsanje vijaka.



Maks. obrtni moment

180 Nm



Promena snage udarca jednom rukom

Snaga udarca se menja svaki put kada se pritisne dugme za brzu izmenu režima dok se alat drži za rukohvat.

Akumulatorski udarni odvijač

DTD171

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- 8 režima pritezanja i funkcija memorisanja pogodna za razne primene
- Poboljšana čvrstina osovine (umanjuje podrhtavanje umetka)
- Promena snage udarca jednom rukom
- LED svetla za rad i sa leve i sa desne strane opremljena funkcijama predosvetljenja i naknadnog osvetljenja



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja - 1./2./3./4. br.	0 - 1.100 / 2.100 / 3.200 / 3.600 min ⁻¹
Broj udaraca - 1./2./3./4. br.	0 - 1.100 / 2.600 / 3.600 / 3.800 min ⁻¹
Mašinski vijci	M4 - M8
Standardni vijci	M5 - M16
Visoko zatezni vijci	M5 - M14
Šesterokutni prihvat	1/4"
Obrtni moment - 2. brzina	180 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	116 x 79 x 236 mm
Težina prema EPTA -i	1,6 kg

Akumulatorski udarni odvijač

DTD154

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- T režim za pritezanje samoreznih vijaka
- 3 stepena izbora udarne snage - tvrda / srednja / mekana udarna snaga
- Ergonomska dizajnirana drška, sa gumiranim rukohvatom
- Ugrađeno LED radno svetlo, sa funkcijom osvetljenja pre uključivanja i sa funkcijom naknadnog osvetljenja
- Snažna, visoke performanse i kompaktnija



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja - 1./2./3. br.	0 - 1.100 / 2.100 / 3.600 min ⁻¹
Broj udaraca - 1./2./3. br.	0 - 1.100 / 2.600 / 3.800 min ⁻¹
Mašinski vijci	M4 - M8
Standardni vijci	M5 - M16
Visoko zatezni vijci	M5 - M14
Šesterokutni prihvat	1/4"
Obrtni moment - 2. brzina	175 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	117 x 79 x 236 mm
Težina prema EPTA -i	1,5 kg

Akumulatorski alati - Li-ion 18 V - LXT

Akumulatorski udarni odvijač

DTD153

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Ergonomski dizajnirana drška, sa gumiranim rukohvatom
- Ugrađeno LED radno svetlo, sa funkcijom osvetljenja pre uključjenja i sa funkcijom naknadnog osvetljenja
- Snažna, visoke performanse i kompaktnija



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja	0-3.400 min ⁻¹
Broj udaraca	0-3.600 min ⁻¹
Mašinski vijci	M4 - M8
Standardni vijci	M5 - M16
Visoko zatezni vijci	M5 - M16
Šesterokutni prihvat	1/4 "
Obrtni moment - 2. brzina	170 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	126 x 79 x 238 mm
Težina prema EPTA -i	1,6 kg

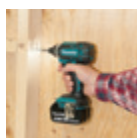
Akumulatorski udarni odvijač

DTD152

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Ergonomski dizajnirana drška, sa gumiranim rukohvatom
- Ugrađeno LED radno svetlo, sa funkcijom osvetljenja pre uključjenja i sa funkcijom naknadnog osvetljenja
- Poboľšane performanse zaštite od prašine i vodenih kapi
- Snažna, visoke performanse i kompaktnija



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja	0-2.900 min ⁻¹
Broj udaraca	0-3.500 min ⁻¹
Mašinski vijci	M4 - M8
Standardni vijci	M5 - M16
Visoko zatezni vijci	M5 - M12
Šesterokutni prihvat	1/4 "
Obrtni moment - 2. brzina	165 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	137 x 79 x 220 mm
Težina prema EPTA -i	1,6 kg

Akumulatorski udarni odvijač

DTD156

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

NOVO



- Snažna, visoke performanse i kompaktnija
- Ugrađeno LED radno svetlo, sa funkcijom osvetljenja pre uključjenja i sa funkcijom naknadnog osvetljenja
- Ergonomski dizajnirana drška, sa gumiranim rukohvatom
- Kopča za kaiš omogućuje vešanje držača akumulatora o kaiš, itd.



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja	0-2.500 min ⁻¹
Broj udaraca	0-3.000 min ⁻¹
Mašinski vijci	M4 - M8
Standardni vijci	M5 - M14
Visoko zatezni vijci	M5 - M12
Šesterokutni prihvat	1/4 "
Obrtni moment - 2. brzina	155 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	143 x 79 x 241 mm
Težina prema EPTA -i	1,6 kg

Akumulatorski udarni odvijač

DTD155

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Zahvaljujući radu alata na nižoj brzini pre samog pritezanja vijka, A režim rada omogućava lako navođenje vijka uz odličnu kontrolu i eliminaciju iskliznuća i krivog urezivanja vijka
- Ergonomski dizajnirana drška, sa gumiranim rukohvatom
- Ugrađeno LED radno svetlo, sa funkcijom osvetljenja pre uključjenja i sa funkcijom naknadnog osvetljenja
- Elektronska kontrola brzine



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja - 1. brzina	0-1.300 min ⁻¹
Broj obrtaja - 2. brzina	0-3.000 min ⁻¹
Broj udaraca - 1. brzina	0-1.600 min ⁻¹
Broj udaraca - 2. brzina	0-3.900 min ⁻¹
Mašinski vijci	M4 - M8
Standardni vijci	M5 - M14
Visoko zatezni vijci	M5 - M12
Šesterokutni prihvat	1/4 "
Obrtni moment - 2. brzina	140 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	135 x 79 x 232 mm
Težina prema EPTA -i	1,5 kg

BL MOTOR

Model	Broj obrtaja	Elektronske brzine	Max. moment u udvicanju	Dužina	Težina prema EPTA-i	BL MOTOR
DTD171	0 - 1.100/2.100/3.200/3.600 min ⁻¹	4	180 Nm	116 mm	1,6 kg	✓
DTD154	0 - 1.100/2.100/3.600 min ⁻¹	3	175 Nm	117 mm	1,5 kg	✓
DTD153	0 - 3.400 min ⁻¹	-	170 Nm	126 mm	1,6 kg	✓
DTD152	2.900 min ⁻¹	-	165 Nm	137 mm	1,6 kg	-
DTD156	0 - 2.500 min ⁻¹	-	155 Nm	143 mm	1,6 kg	-
DTD155	0 - 1.300/3.000 min ⁻¹	2	140 Nm	135 mm	1,5 kg	✓
DTP141	0 - 1.300/2.200/2.700 min ⁻¹	3	150 Nm	171 mm	1,9 kg	✓
DTS141	0 - 1.200/2.000/3.200 min ⁻¹	3	40 Nm	136 mm	1,6 kg	✓

Akumulatorski alati

Laserska merenja

Udarno bušenje / alati za rušenje

Bušilice / mešalice

Alati za pritezanje

Alati za sečenje i brušenje

Alati za brušenje i poliranje

Alati za poravnanje i za konture

Testere

Pneumatski alati

Usisivači

Fenovi za vrući vazduh

Alati za šumarstvo i baštovanstvo

Akumulatorski alati - Li-ion 18 V - LXT

Akumulatorski ugaoni udarni odvijač DTL061

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

- Jednodelni šestougaoni brzostezni futer
- Veliki prekidač koji ne izaziva umor u prstima
- Fosforescentan odbojnik
- LED radno svetlo sa funkcijom naknadnog osvetljenja
- Kompaktna ugaona glava, visina glave omogućava lakši pristup vijcima na uskim mestima
- Ergonomski dizajnirana drška, sa gumiranim rukohvatom



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja	0-2.000 min ⁻¹
Broj udaraca	0-3.000 min ⁻¹
Mašinski vijci	M4 - M8
Standardni vijci	M4 - M12
Visoko zatezni vijci	M4 - M8
Vijak sa krupnim navojem	22-75 mm
Šesterokutni prihvat	1/4 "
Maks. obrtni moment	60 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	387 x 78 x 116 mm
Težina prema EPTA -i	2,0 kg

Akumulatorska ugaona bušilica DDA460

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

- Veliki prekidač
- Dobar balans težine
- Podešavanje prednje ručke od 0 do 112,5°
- Dva LED svetla za rad - sa funkcijama predosvetljenja i naknadnog osvetljenja
- Klizna spojka



BL ADT 650

Napon akumulatora	18 + 18 V - LXT
Broj obrtaja - 1. brzina	0-350 min ⁻¹
Broj obrtaja - 2. brzina	0-1.400 min ⁻¹
Maks. bušenje (čelik Ø)	13 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	65/118 mm
Dimenzije (D x Š x V)	538 x 128 x 223 mm
Težina prema EPTA -i	6,4 kg

Akumulatorska ugaona bušilica DDA350

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

- Kompaktan dizajn sa malom ukupnom dužinom, omogućuje veću kontrolu i manevar
- LED radno svetlo sa funkcijom naknadnog osvetljenja
- Veliki prekidač
- Kompaktan i lagan, 4-polni motor
- Kompaktna ugaona glava, visina glave omogućava lakši pristup vijcima na uskim mestima



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja	0-1.800 min ⁻¹
Maks. bušenje (čelik Ø)	10 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	25 mm
Dimenzije (D x Š x V)	314 x 79 x 97 mm
Težina prema EPTA -i	1,8 kg

Akumulatorska ugaona bušilica DDA351

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

- Brzostezna glava omogućava lako postavljanje i uklanjanje umetka
- Kompaktan dizajn sa malom ukupnom dužinom, omogućuje veću kontrolu i manevar
- LED radno svetlo sa funkcijom naknadnog osvetljenja
- Veliki prekidač
- Kompaktan i lagan, 4-polni motor



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja	0-1.800 min ⁻¹
Maks. bušenje (čelik Ø)	10 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	25 mm
Dimenzije (D x Š x V)	326 x 79 x 115 mm
Težina prema EPTA -i	1,9 kg



Akumulatorski alati - Li-ion 18 V - LXT

Akumulatorski zavrtač

DFS250

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Push-drive tehnologija
- Pogodan za primenu na brodomskom podu
- LED radno svetlo sa funkcijom naknadnog osvetljenja
- Aluminijumsko kućište motora
- Lokator na dodir dozvoljava lako postavljanje-uklanjanje umetka, jednim potezom
- Tehnologija „push and drive“ značajno smanjuje potrošnju energije



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja	0-2.500 min ⁻¹
Kapac. vijaka za gips karton	5 mm
Krupan navoj (po dužini) u drvetu	4,5 x 90 mm
Šesterokutni prihvat	1/4 "
Dimenzije (D x Š x V)	243 x 79 x 259 mm
Težina prema EPTA -i	1,9 kg

Akumulatorski zavrtač

DFS451

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- LED radno svetlo sa funkcijom naknadnog osvetljenja
- Rukohvat u obliku pištolja je dobro izbalansiran za jednostavno rukovanje i omogućuje dobar manevar
- Lokator na dodir dozvoljava lako postavljanje-uklanjanje umetka, jednim potezom
- Tiha spojka sa visokom izdržljivošću



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja	0-4.000 min ⁻¹
Kapac. vijaka za gips karton	4 mm
Šesterokutni prihvat	1/4 "
Dimenzije (D x Š x V)	281 x 80 x 241 mm
Težina prema EPTA -i	1,8 kg

Akumulatorski zavrtač

DFS452

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- LED radno svetlo sa funkcijom naknadnog osvetljenja
- Rukohvat u obliku pištolja je dobro izbalansiran za jednostavno rukovanje i omogućuje dobar manevar
- Lokator na dodir dozvoljava lako postavljanje-uklanjanje umetka, jednim potezom
- Tehnologija „push and drive“ značajno smanjuje potrošnju energije
- Blokada dugmadi za kontinuirano pričvršćivanje



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja	0-4.000 min ⁻¹
Kapac. vijaka za gips karton	5 mm
Šesterokutni prihvat	1/4 "
Dimenzije (D x Š x V)	251 x 79 x 259 mm
Težina prema EPTA -i	1,8 kg

Akumulatorski zavrtač sa magacinom

DFR550

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Uređaj protiv naginjanja za sprečavanje nepravilnog okretanja vijaka
- Preklopna vodica vijaka drži magacinsku traku da se ne uvrne
- Nova tiha spojka
- Ergonomski dizajnirana drška, sa gumiranim rukohvatom
- Podeisva granična ploča se podešava bez alata, za različite dužine vijaka



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja	4.000 min ⁻¹
Kapac. vijaka za gips karton	4 x 25 - 55 mm
Šesterokutni prihvat	1/4 "
Dimenzije (D x Š x V)	424 x 80 x 238 mm
Težina prema EPTA -i	2,4 kg

Akumulatorski zavrtač sa magacinom

DFR750

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Uređaj protiv naginjanja za sprečavanje nepravilnog okretanja vijaka
- Preklopna vodica vijaka drži magacinsku traku da se ne uvrne
- Nova tiha spojka
- Ergonomski dizajnirana drška, sa gumiranim rukohvatom
- Podeisva granična ploča se podešava bez alata, za različite dužine vijaka



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja	4.000 min ⁻¹
Kapac. vijaka za gips karton	4 x 45 - 75 mm
Šesterokutni prihvat	1/4 "
Dimenzije (D x Š x V)	424 x 80 x 238 mm
Težina prema EPTA -i	2,4 kg

Akumulatorski alati

Laserska merenja

Udarno bušenje / alati za rušenje

Bušilice / mešalice

Alati za pritezanje

Alati za sečenje i brušenje

Alati za brušenje i poliranje

Alati za poravnanje i za konture

Testere

Pneumatski alati

Usisivači

Fenovi za vrući vazduh

Alati za šumarstvo i baštovanstvo

Akumulatorski alati - Li-ion 18 V - LXT

Akumulatorski udarni odvijač

DTW1001

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Kompaktna i lagana konstrukcija
- Ugrađeno LED radno svetlo
- BL motor bez četkica (BLDC)
- Elektronsko dugme za regulaciju brzine



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja - 1./2./3. br.	0 - 900 / 1.000 / 1.800 min ⁻¹
Broj udaraca - 1./2./3. br.	0 - 1.800 / 2.000 / 2.200 min ⁻¹
Standardni vijci	M12 - M30
Visoko zatezni vijci	M10 - M24
Kvadratni prihvat	3/4 "
Obrtni moment - 2. brzina	1050 Nm
Max. moment u odvijanju	1700 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	229 x 91 x 289 mm
Težina prema EPTA -i	3,7 kg

Akumulatorski udarni odvijač

DTW1002

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- BL motor bez četkica (BLDC)
- Elektronsko dugme za regulaciju brzine
- Kompaktan i lagan model sa kojim može da se rukuje sa jednom rukom
- Visoki obrtni moment sa optimalnim prenosom



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja - 1./2./3. br.	0 - 900 / 1.000 / 1.800 min ⁻¹
Broj udaraca - 1./2./3. br.	0 - 1.800 / 2.000 / 2.200 min ⁻¹
Standardni vijci	M12 - M30
Visoko zatezni vijci	M10 - M24
Kvadratni prihvat	1/2 "
Obrtni moment - 2. brzina	1.000 Nm
Max. moment u odvijanju	1.600 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	229 x 91 x 289 mm
Težina prema EPTA -i	3,6 kg

Akumulatorski udarni odvijač

DTW450

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- LED radno svetlo sa funkcijom naknadnog osvetljenja
- Lagan, vrlo velike udarne snage
- Jedinstvena gumena konstrukcija ne prenosi vibracije do akumulatora
- Okidač je napred, a nazad je preklopnik
- Ugrađeno LED radno svetlo za osvetljenje posla, može da se uključuje/isključuje sa nezavisnim prekidačem



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja	1.600 min ⁻¹
Broj udaraca	2.200 min ⁻¹
Standardni vijci	M12 - M22
Visoko zatezni vijci	M12 - M16
Kvadratni prihvat	1/2 "
Obrtni moment - 2. brzina	440 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	266 x 82 x 290 mm
Težina prema EPTA -i	3,4 kg

Akumulatorski udarni odvijač

DTW301

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

NOVO



- 6 pomoćnih načina (3x zavrtnje / 3x odvrtnje)
- ON/OFF varijabilni prekidač
- Lagan, vrlo velike udarne snage
- Dva LED svetla za rad - sa funkcijama predosvetljenja i naknadnog osvetljenja



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja - 1./2./3./4. br.	0 - 1.000 / 1.800 / 2.600 / 3.200 min ⁻¹
Broj udaraca - 1./2./3./4. br.	0 - 1.800 / 2.600 / 3.400 / 4.000 min ⁻¹
Standardni vijci	M10 - M20
Visoko zatezni vijci	M10 - M16
Kvadratni prihvat	1/2 "
Obrtni moment - 2. brzina	330 Nm
Max. moment u odvijanju	580 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	144 x 81 x 246 mm
Težina prema EPTA -i	1,8 kg

Akumulatorski udarni odvijač

DTW285

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Režim automatskog zaustavljanja u režimu obrnute rotacije zaustavlja udarac i rotaciju za 0,2 sekunde nakon što je vijak ili navrtka dovoljno odvrnuta
- Lagan, vrlo velike udarne snage
- LED radno svetlo sa funkcijom naknadnog osvetljenja



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja - 1./2./3. br.	0 - 1.600 / 2.100 / 2.800 min ⁻¹
Broj udaraca - 1./2./3. br.	0 - 1.800 / 2.600 / 3.500 min ⁻¹
Standardni vijci	M10 - M20
Visoko zatezni vijci	M10 - M16
Kvadratni prihvat	1/2 "
Obrtni moment - 2. brzina	280 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	147 x 79 x 249 mm
Težina prema EPTA -i	1,8 kg

Akumulatorski alati - Li-ion 18 V - LXT

Akumulatorski udarni odvijač

DTW251

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Lagan, vrlo velike udarne snage
- Kompaktna i lagana konstrukcija
- Kompaktan i lagan, 4-polni motor
- Ergonomski dizajnirana drška, sa gumiranim rukohvatom
- LED radno svetlo sa funkcijom naknadnog osvetljenja
- Fosforescentan odbojnik



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja	0-2.100 min ⁻¹
Broj udaraca	0-3.200 min ⁻¹
Mašinski vijci	M10 - M16
Standardni vijci	M10 - M14
Visoko zatezni vijci	M10 - M14
Kvadratni prihvat	1/2"
Obrtni moment - 2. brzina	230 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	165 x 79 x 234 mm
Težina prema EPTA -i	1,9 kg

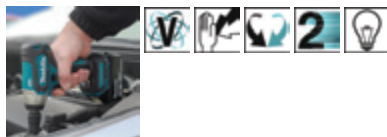
Akumulatorski udarni odvijač

DTW181

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Lagan, vrlo velike udarne snage
- Kompaktan dizajn, odličan za uska mesta i radove iznad glave
- Promenljiva brzina i reverzibilni prekidač
- Ugrađeno LED radno svetlo, sa funkcijom osvetljenja pre uključjenja i sa funkcijom naknadnog osvetljenja
- Ergonomski dizajnirana drška, sa gumiranim rukohvatom



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja - 1. brzina	0-1.300 min ⁻¹
Broj obrtaja - 2. brzina	0-2.400 min ⁻¹
Broj udaraca - 1. brzina	0-2.000 min ⁻¹
Broj udaraca - 2. brzina	0-3.600 min ⁻¹
Standardni vijci	M8 - M16
Visoko zatezni vijci	M6 - M12
Kvadratni prihvat	1/2"
Obrtni moment - 2. brzina	210 Nm
Max. moment u odvijanju	330 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	151 x 79 x 235 mm
Težina prema EPTA -i	1,6 kg

Akumulatorski udarni odvijač

DTW190

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Lagan, vrlo velike udarne snage
- Kompaktna i lagana konstrukcija
- Kompaktan i lagan, 4-polni motor
- Ergonomski dizajnirana drška, sa gumiranim rukohvatom
- LED radno svetlo sa funkcijom naknadnog osvetljenja



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja	0-2.300 min ⁻¹
Broj udaraca	0-3.000 min ⁻¹
Standardni vijci	M8 - M16
Visoko zatezni vijci	M8 - M12
Kvadratni prihvat	1/2"
Obrtni moment - 2. brzina	190 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	176 x 79 x 219 mm
Težina prema EPTA -i	1,8 kg

Akumulatorski udarni odvijač

DTW180

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Lagan, vrlo velike udarne snage
- Kompaktan dizajn, odličan za uska mesta i radove iznad glave
- Promenljiva brzina i reverzibilni prekidač
- Ugrađeno LED radno svetlo, sa funkcijom osvetljenja pre uključjenja i sa funkcijom naknadnog osvetljenja



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja - 1. brzina	0-1.300 min ⁻¹
Broj obrtaja - 2. brzina	0-2.400 min ⁻¹
Broj udaraca - 1. brzina	0-2.000 min ⁻¹
Broj udaraca - 2. brzina	0-3.600 min ⁻¹
Standardni vijci	M8 - M16
Visoko zatezni vijci	M6 - M12
Kvadratni prihvat	3/8"
Obrtni moment - 2. brzina	180 Nm
Max. moment u odvijanju	310 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	144 x 79 x 218 mm
Težina prema EPTA -i	1,5 kg

Model	Prihvat alata	Max. moment u odvijanju	Broj obrtaja	Dužina	Težina prema EPTA-i	BL MOTOR
DTW1001	3/4"	1.050 Nm	0 - 900/1.000/1.800 min ⁻¹	229 mm	3,7 kg	✓
DTW1002	1/2"	1.000 Nm	0 - 900/1.000/1.800 min ⁻¹	229 mm	3,6 kg	✓
DTW450	1/2"	440 Nm	1.600 min ⁻¹	266 mm	3,4 kg	-
DTW301	1/2"	330 Nm	0 - 1.000/1.300/1.700/3.200 min ⁻¹	144 mm	1,8 kg	✓
DTW285	1/2"	280 Nm	0 - 1.600/2.100/2.800 min ⁻¹	147 mm	1,8 kg	✓
DTW251	1/2"	230 Nm	0 - 2.100 min ⁻¹	165 mm	1,9 kg	-
DTW181	1/2"	210 Nm	0 - 1.300/2.400 min ⁻¹	151 mm	1,6 kg	✓
DTW190	1/2"	190 Nm	0 - 2.300 min ⁻¹	176 mm	1,8 kg	-
DTW180	3/8"	180 Nm	0 - 1.300/2.400 min ⁻¹	144 mm	1,5 kg	✓

Akumulatorski alati

Laserska merenja

Udarno bušenje / alati za rušenje

Bušilice / mešalice

Alati za pritezanje

Alati za sečenje i brušenje

Alati za brušenje i poliranje

Alati za poravnanje i za konture

Testere

Pneumatski alati

Usisivači

Fenovi za vrući vazduh

Alati za šumarstvo i baštovanstvo

Akumulatorski alati - Li-ion 18 V - LXT

Akumulatorska bušilica-čekić

DHR400

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

- 2 radna režima – udaranje, udaranje sa rotacijom
- Moguća upotreba AWS sistema
- Vibraciona drška smanjuje umor ruke
- Ugrađeno LED radno svetlo, sa funkcijom osvetljenja pre uključanja i sa funkcijom naknadnog osvetljenja
- Poboljšane performanse zaštite od prašine i vodenih kapi
- Klizna spojka



AVT & SOFT
NO LOAD
BL AFT AWS



Napon akumulatora	18 + 18 V - LXT
Broj obrtaja	250-500 min ⁻¹
Broj udaraca	1.450-2.900 min ⁻¹
Maks. bušenje (beton Ø)	40 - 105 mm
Tip prihvata alata	SDS - Max
Energija udarca	8,0 J
Dimenzije (D x Š x V)	473 x 120 x 285 mm
Težina prema EPTA -i	8,1 kg

Akumulatorska bušilica-čekić

DHR283

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

- 3 radna režima – rotacija, rotacija sa udaranjem, udaranje
- Prekidač za promenu smera
- Ugrađeno LED radno svetlo, sa funkcijom osvetljenja pre uključanja i sa funkcijom naknadnog osvetljenja
- Kucište koje apsorbuje vibracije
- Moguća upotreba sistema za odvodjenje prašine
- Moguća upotreba AWS sistema



AVT & SOFT
NO LOAD
BL AFT AWS



Napon akumulatora	18 + 18 V - LXT
Broj obrtaja	0-980 min ⁻¹
Broj udaraca	0-5.000 min ⁻¹
Maks. bušenje (čelik Ø)	13 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	32 mm
Maks. bušenje (beton Ø)	28 mm
Tip prihvata alata	SDS - Plus
Energija udarca	2,8 J
Dimenzije (D x Š x V)	404 x 134 x 232 mm
Težina prema EPTA -i	5,1 kg

Akumulatorska bušilica-čekić

DHR280

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

- 3 radna režima – rotacija, rotacija sa udaranjem, udaranje
- Prekidač za promenu smera
- Ugrađeno LED radno svetlo, sa funkcijom osvetljenja pre uključanja i sa funkcijom naknadnog osvetljenja
- Kucište koje apsorbuje vibracije
- Moguća upotreba sistema za odvodjenje prašine



BL AVT & SOFT
NO LOAD



Napon akumulatora	18 + 18 V - LXT
Broj obrtaja	0-980 min ⁻¹
Broj udaraca	0-5.000 min ⁻¹
Maks. bušenje (čelik Ø)	13 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	32 mm
Maks. bušenje (beton Ø)	28 mm
Tip prihvata alata	SDS - Plus
Energija udarca	2,8 J
Dimenzije (D x Š x V)	373 x 134 x 232 mm
Težina prema EPTA -i	4,9 kg

Akumulatorska bušilica-čekić

DHR263

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

- 3 radna režima – rotacija, rotacija sa udaranjem, udaranje
- Vibraciona drška smanjuje umor ruke
- Klizna spojka
- Poboljšane performanse zaštite od prašine i vodenih kapi
- Ugrađeno LED radno svetlo, sa funkcijom osvetljenja pre uključanja i sa funkcijom naknadnog osvetljenja



BL AFT



Napon akumulatora	18 + 18 V - LXT
Broj obrtaja	0-1.250 min ⁻¹
Broj udaraca	0-4.700 min ⁻¹
Maks. bušenje (čelik Ø)	13 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	32 mm
Maks. bušenje (beton Ø)	26 mm
Tip prihvata alata	SDS - Plus
Broj podešavanja za kopanje	40
Energija udarca	2,5 J
Dimenzije (D x Š x V)	350 x 116 x 232 mm
Težina prema EPTA -i	5,1 kg



Akumulatorski alati - Li-ion 18 V - LXT

Akumulatorska bušilica-čekić

DHR243

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- 3 radna režima – rotacija, rotacija sa udaranjem, udaranje
- Sa brzo steznim futerom
- Jedinствена gumena konstrukcija ne prenosi vibracije do akumulatora
- Manje ekscentrično okretanje je dobijeno sa dužim nosačem alata
- Moguća upotreba sistema za odvođenje prašine



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja	0-950 min ⁻¹
Broj udaraca	0-4.700 min ⁻¹
Maks. bušenje (čelik Ø)	13 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	27 mm
Maks. bušenje (beton Ø)	24 mm
Tip prihvata alata	SDS - Plus
Broj podešavanja za kopanje	40
Energija udarca	2,0 J
Dimenzije (D x Š x V)	353 x 85 x 213 mm
Težina prema EPTA -i	3,7 kg



Akumulatorska bušilica-čekić

DHR241

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- 3 radna režima – rotacija, rotacija sa udaranjem, udaranje
- Ergonomski dizajnirana drška, sa gumiranim rukohvatom
- Jedinствена gumena konstrukcija ne prenosi vibracije do akumulatora
- Klizna spojka



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja	0-1.100 min ⁻¹
Broj udaraca	0-4.000 min ⁻¹
Maks. bušenje (čelik Ø)	13 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	26 mm
Maks. bušenje (beton Ø)	20 mm
Tip prihvata alata	SDS - Plus
Broj podešavanja za kopanje	40
Energija udarca	1,9 J
Dimenzije (D x Š x V)	417 x 84 x 219 mm
Težina prema EPTA -i	4,0 kg

Akumulatorska bušilica-čekić

DHR202

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- 3 radna režima – rotacija, rotacija sa udaranjem, udaranje
- LED radno svetlo sa funkcijom naknadnog osvetljenja
- Klizna spojka
- Kompaktna i lagana konstrukcija
- Jedinствена gumena konstrukcija ne prenosi vibracije do akumulatora



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja	0-1.100 min ⁻¹
Broj udaraca	0-4.000 min ⁻¹
Maks. bušenje (čelik Ø)	13 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	26 mm
Maks. bušenje (beton Ø)	20 mm
Tip prihvata alata	SDS - Plus
Broj podešavanja za kopanje	40
Energija udarca	1,9 J
Dimenzije (D x Š x V)	358 x 84 x 259 mm
Težina prema EPTA -i	4,0 kg

Akumulatorska bušilica-čekić

DHR182

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

NOVO



- 3 radna režima – rotacija, rotacija sa udaranjem, udaranje
- Moguća upotreba novog sistema za sakupljanje prašine DKS05
- Moguća upotreba AWS sistema
- Dvojno LED svetlo sa funkcijom naknadnog osvetljenja
- Prekidač za promenu smeru



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja	0-1.350 min ⁻¹
Broj udaraca	0-5.000 min ⁻¹
Maks. bušenje (čelik Ø)	13 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	24 mm
Maks. bušenje (beton Ø)	18 mm
Tip prihvata alata	SDS - Plus
Energija udarca	1,7 J
Dimenzije (D x Š x V)	301 x 82 x 285 mm
Težina prema EPTA -i	3,2 kg



Akumulatorska bušilica-čekić

DHR171

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- 2 radna režima – rotacija, udaranje sa rotacijom
- Prekidač za promenu smeru
- Kompaktan dizajn, odličan za uska mesta i radove iznad glave
- Ugrađeno LED radno svetlo, sa funkcijom osvetljenja pre uključivanja i sa funkcijom naknadnog osvetljenja
- Kucište koje apsorbira vibracije



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja	0-680 min ⁻¹
Broj udaraca	0-4.800 min ⁻¹
Maks. bušenje (čelik Ø)	10 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	13 mm
Maks. bušenje (beton Ø)	17 mm
Tip prihvata alata	SDS - Plus
Energija udarca	1,2 J
Dimenzije (D x Š x V)	273 x 86 x 211 mm
Težina prema EPTA -i	2,8 kg



Akumulatorski alati

Laserska merenja

Udarno bušenje / alati za rušenje

Bušilice / mešalice

Alati za pritezanje

Alati za sečenje i brušenje

Alati za brušenje i poliranje

Alati za poravnanje i za konture

Testere

Pneumatski alati

Usisivači

Fenovi za vrući vazduh

Alati za šumarstvo i baštovanstvo

Akumulatorski alati - Li-ion 18 V - LXT

Akumulatorska bušilica-čekić

DHR165

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- 2 radna režima – rotacija, udaranje sa rotacijom
- Ergonomska drška za lako manevisanje
- Prekidač za promenu smera
- Ugrađeno LED radno svetlo, sa funkcijom osvetljenja pre uključanja i sa funkcijom naknadnog osvetljenja
- Klizna spojka



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja	0-1.600 min ⁻¹
Broj udaraca	0-5.300 min ⁻¹
Maks. bušenje (čelik Ø)	13 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	24 mm
Maks. bušenje (beton Ø)	16 mm
Tip prihvata alata	SDS - Plus
Energija udarca	1,3 J
Dimenzije (D x Š x V)	297 x 79 x 253 mm
Težina prema EPTA -i	3,0 kg



Model	Broj obrtaja	Broj udaraca	Energija udarca	Tip prihvata alata	Težina prema EPTA-I	BL MOTOR	AWS	AVT-SOFT NOLOAD
DHR400	250 - 500 min ⁻¹	1.450 - 2.900 min ⁻¹	8,0 J	SDS - Max	8,1 kg	✓	✓	✓
DHR283	0 - 980 min ⁻¹	0 - 5.000 min ⁻¹	2,8 J	SDS - Plus	5,1 kg	✓	✓	✓
DHR280	0 - 980 min ⁻¹	0 - 5.000 min ⁻¹	2,8 J	SDS - Plus	4,9 kg	✓	-	✓
DHR263	0 - 1.250 min ⁻¹	0 - 4.700 min ⁻¹	2,5 J	SDS - Plus	5,1 kg	-	-	-
DHR243	0 - 950 min ⁻¹	0 - 4.700 min ⁻¹	2,0 J	SDS - Plus	3,7 kg	✓	-	-
DHR241	0 - 1.100 min ⁻¹	0 - 4.000 min ⁻¹	1,9 J	SDS - Plus	4,0 kg	-	-	-
DHR202	0 - 1.100 min ⁻¹	0 - 4.000 min ⁻¹	1,9 J	SDS - Plus	4,0 kg	-	-	-
DHR182	0 - 1.350 min ⁻¹	0 - 5.000 min ⁻¹	1,7 J	SDS - Plus	3,2 kg	✓	✓	✓
DHR171	0 - 680 min ⁻¹	0 - 4.800 min ⁻¹	1,2 J	SDS - Plus	2,8 kg	✓	-	-
DHR165	0 - 1.600 min ⁻¹	0 - 5.300 min ⁻¹	1,3 J	SDS - Plus	3,0 kg	-	-	-

Akumulatorski čekić za rušenje

DHK180

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

NOVO



- Visoka snaga i niske vibracije
- Anti-Vibration Technology i kućište koje apsorbira vibracije uspešno smanjuju nivo vibracija
- Umetak može da se fiksira u 12 nivoa
- Dva LED svetla za rad sa funkcijama predosvetljenja i naknadnog osvetljenja
- Dugme za završavanje za kontinuirani rad



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj udaraca	0-3.200 min ⁻¹
Tip prihvata alata	SDS - Plus
Energija udarca	3,1 J
Dimenzije (D x Š x V)	369 x 99 x 211 mm
Težina prema EPTA -i	3,6 kg

BL AVT



Akumulatorski alati - Li-ion 18 V - LXT

Akumulatorska ugaona brusilica

DGA901

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

- Anti-restart funkcija sprečava slučajno startovanje
- Indikator kapaciteta akumulatora
- Moguća upotreba AWS sistema

Napon akumulatora	18 + 18 V - LXT
Broj obrtaja	6.000 min ⁻¹
Unutrašnji prečnik (Ø)	22,23 mm
Prečnik brusnog diska (Ø)	230 mm
Dimenzije (D x Š x V)	499 x 250 x 158 mm
Težina prema EPTA -i	6,0 kg



AWS
BL ADT AFT MOTOR

Akumulatorska ugaona brusilica

DGA900

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

- Ergonomska drška i kućište motora dizajnirani su tako da omogućavaju precizan rad jednom rukom
- Elektronski regulator napona za zaštitu od preopterećenja, sa svetlom za upozorenje
- Anti-restart funkcija sprečava slučajno startovanje

Napon akumulatora	18 + 18 V - LXT
Broj obrtaja	6.000 min ⁻¹
Unutrašnji prečnik (Ø)	22,23 mm
Prečnik brusnog diska (Ø)	230 mm
Dimenzije (D x Š x V)	499 x 250 x 158 mm
Težina prema EPTA -i	6,0 kg



BL ADT AFT MOTOR

Akumulatorska ugaona brusilica

DGA701

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

- Anti-restart funkcija sprečava slučajno startovanje
- Indikator kapaciteta akumulatora
- Moguća upotreba AWS sistema

Napon akumulatora	18 + 18 V - LXT
Broj obrtaja	7.800 min ⁻¹
Unutrašnji prečnik (Ø)	22,23 mm
Prečnik brusnog diska (Ø)	180 mm
Dimenzije (D x Š x V)	499 x 250 x 158 mm
Težina prema EPTA -i	6,0 kg



BL ADT AFT AWS MOTOR

Akumulatorska ugaona brusilica

DGA514

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

- Automatska promena brzine rezanja prema opterećenju, za optimalan rad
- Jednostavna upotreba i zaštita od povratnog trzaja
- Indikator kapaciteta akumulatora
- On/off klizni prekidač
- Moguća upotreba AWS sistema
- Elektronska kontrola brzine

Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja	3.000-8.500 min ⁻¹
Unutrašnji prečnik (Ø)	22,23 mm
Prečnik brusnog diska (Ø)	125 mm
Dimenzije (D x Š x V)	382 x 140 x 145 mm
Težina prema EPTA -i	2,8 kg



BL ADT AFT AWS MOTOR

Akumulatorska ugaona brusilica

DGA513

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

- Anti-restart funkcija sprečava slučajno startovanje
- Elektronska kontrola brzine
- On/off klizni prekidač
- Električna kočnica brzo zaustavlja list
- Mrežasti poklopac za zaštitu od prašine sprečava prodiranje sitnih čestica otpadaka i prašine u motor

Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja	3.000-8.500 min ⁻¹
Unutrašnji prečnik (Ø)	22,23 mm
Prečnik brusnog diska (Ø)	125 mm
Dimenzije (D x Š x V)	382 x 140 x 145 mm
Težina prema EPTA -i	2,8 kg



BL ADT AFT MOTOR

Akumulatorski alati

Laserska merenja

Udarno bušenje / alati za rušenje

Bušilice / mešalice

Alati za pritezanje

Alati za sečenje i brušenje

Alati za brušenje i poliranje

Alati za popravmanje i za konture

Testere

Pneumatski alati

Usisivači

Fenovi za vrući vazduh

Alati za šumarstvo i baštovanstvo

Akumulatorski alati - Li-ion 18 V - LXT

Akumulatorska ugaona brusilica

DGA519

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

NOVO



- X-LOCK mehanizam za izmenu diska bez korišćenja alata
- Podešavanje štitnika bez alata
- Automatska promena brzine rezanja prema opterećenju, za optimalan rad
- Elektronska kontrola brzine
- Indikator kapaciteta akumulatora
- Kompaktna i lagana konstrukcija



BL ADT AFT XLOCK

Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja	3.000-8.500 min ⁻¹
Unutrašnji prečnik (Ø)	22,23 mm
Prečnik brusnog diska (Ø)	125 mm
Dimenzije (D x Š x V)	396 x 140 x 147 mm
Težina prema EPTA -i	3,1 kg

Akumulatorska ugaona brusilica

DGA506

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Automatska promena brzine rezanja prema opterećenju, za optimalan rad
- Jednostavna upotreba i zaštita od povratnog trzaja
- Indikator kapaciteta akumulatora
- On/off klizni prekidač
- BL motor bez četkica (BLDC)
- Električna kočnica



BL ADT AFT

Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja	8.500 min ⁻¹
Unutrašnji prečnik (Ø)	22,23 mm
Prečnik brusnog diska (Ø)	125 mm
Dimenzije (D x Š x V)	362 x 140 x 151 mm
Težina prema EPTA -i	2,6 kg

Akumulatorska ugaona brusilica

DGA504

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Automatska promena brzine rezanja prema opterećenju, za optimalan rad
- Za rukovanje pod teškim opterećenjima sa odličnom funkcijom za hlađenje
- Poboľšane performanse zaštite od prašine i vodenih kapi
- Indikator kapaciteta akumulatora
- On/off klizni prekidač



BL ADT AFT

Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja	8.500 min ⁻¹
Unutrašnji prečnik (Ø)	22,23 mm
Prečnik brusnog diska (Ø)	125 mm
Dimenzije (D x Š x V)	362 x 140 x 145 mm
Težina prema EPTA -i	2,5 kg

Akumulatorska ugaona brusilica

DGA452

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Elektronski regulator napona za zaštitu od preopterećenja, sa svetlom za upozorenje
- Anti-restart funkcija sprečava slučajno startovanje
- On/off klizni prekidač



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja	11.000 min ⁻¹
Unutrašnji prečnik (Ø)	22,23 mm
Prečnik brusnog diska (Ø)	115 mm
Dimenzije (D x Š x V)	317 x 129 x 126 mm
Težina prema EPTA -i	2,7 kg

Model	Broj obrtaja	Brusni disk (Ø)	Unutrašnji prečnik (Ø)	Težina prema EPTA-i	BL	AWS	AFT	ADT
DGA901	6.000 min ⁻¹	230 mm	22,23 mm	6,0 kg	✓	✓	✓	✓
DGA900	6.000 min ⁻¹	230 mm	22,23 mm	6,0 kg	✓	-	✓	✓
DGA701	7.800 min ⁻¹	180 mm	22,23 mm	6,0 kg	✓	✓	✓	✓
DGA514	3.000 - 8.500 min ⁻¹	125 mm	22,23 mm	2,8 kg	✓	✓	✓	✓
DGA513	3.000 - 8.500 min ⁻¹	125 mm	22,23 mm	2,8 kg	✓	-	✓	✓
DGA519	3.000 - 8.500 min ⁻¹	125 mm	22,23 mm	3,1 kg	✓	-	-	-
DGA506	8.500 min ⁻¹	125 mm	22,23 mm	2,6 kg	✓	-	✓	✓
DGA504	8.500 min ⁻¹	125 mm	22,23 mm	2,5 kg	✓	-	✓	✓
DGA452	11.000 min ⁻¹	115 mm	22,23 mm	2,7 kg	-	-	-	-



Akumulatorski alati

Laserska merenja

Udarno bušenje / alati za rušenje

Bušilice / mešalice

Alati za pritezanje

Alati za sečenje i brušenje

Alati za brušenje i poliranje

Alati za poravnanje i za konture

Testere

Pneumatski alati

Usisivači

Fenovi za vrući vazduh

Alati za šumarstvo i baštovanstvo

DCE090

BL MOTOR AFT

/// Zaštita od vode IPX4
/// Mokro rezanje

Maksimalna dubina rezanja

88 mm

Dijamantska rezna ploča 230 mm



Električna kočnica
brzo zaustavlja disk za bezbedniji rad



Tehnologija AFT
aktivno merenje povratne reakcije

Akumulatorski rezač

DCE090

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

NOVO



- Poklopac akumulatora za zaštitu od vode pri mokrom sečenju
- Suvo / mokro rezanje
- Zaključavanje prekidača
- LED svetlo pokazuje preopterećenje



Napon akumulatora	18 + 18 V - LXT
Broj obrtaja 1. brzina	6.000 min ⁻¹
Prečnik diska (Ø)	230 mm
Unutrašnji prečnik (Ø)	22,23 mm
Dubina sečenja	88 mm
Dimenzije (D x Š x V)	565 x 248 x 285 mm
Težina prema EPTA -i	6,3 kg

BL MOTOR AFT

Testera za metal

DLW140

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Pogodna za lakše radove (na primer, sečenje metalnih stubova)
- Indikator opterećenja
- Izmena abrazivne rezne ploče bez alata
- Podešavanje sečenja pod uglom, bez korišćenje alata
- Ploča za vođenje za pritezanje radnog komada podesiva u 3 položaja i pod uglom od 0° do 45°
- Kompaktna i lagana konstrukcija



Napon akumulatora	18 + 18 V - LXT
Broj obrtaja	3.800 min ⁻¹
Unutrašnji prečnik (Ø)	25,4 mm
Prečnik diska (Ø)	355 mm
Širina sečenja (0°)	115x130 mm
Širina sečenja (45°)	115x103 mm
Kapac. rezanja cevi	127 mm
Dimenzije (D x Š x V)	270 x 186 x 250 mm
Težina prema EPTA -i	17,8 kg

BL MOTOR

Akumulatorski alati - Li-ion 18 V - LXT

Akumulatorska testera

DJR360

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- BL motor bez četkica (BLDC)
- Novi dizajn mehanizma vertikalne poluge
- Ugrađeno LED radno svetlo
- Sistem promene lista testere bez korišćenja alata, omogućava brzu i laku izmenu lista
- Gumirana mekana drška za veću kontrolu i udobnost



Napon akumulatora	18 + 18 V - LXT
Kapac. rezanja u drvetu	255 mm
Kapac. rezanja cevi	130 mm
Broj hodova - 1. brzina	0-2.300 min ⁻¹
Broj hodova -2. brzina	0-3.000 min ⁻¹
Dužina hoda	32 mm
Dimenzije (D x Š x V)	449 x 116 x 243 mm
Težina prema EPTA -i	4,7 kg

Akumulatorska testera

DJR187

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- BL motor bez četkica (BLDC)
- Novi dizajn mehanizma vertikalne poluge
- Sistem promene lista testere bez korišćenja alata, omogućava brzu i laku izmenu lista



Napon akumulatora	18 V - LXT
Kapac. rezanja u drvetu	255 mm
Kapac. rezanja cevi	130 mm
Broj hodova - 1. brzina	0-2.300 min ⁻¹
Broj hodova -2. brzina	0-3.000 min ⁻¹
Dužina hoda	32 mm
Dimenzije (D x Š x V)	439 x 83 x 231 mm
Težina prema EPTA -i	3,8 kg

Akumulatorska testera

DJR186

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Novi dizajn mehanizma vertikalne poluge
- Ergonomski dizajnirani rukohvat za udobno rukovanje
- Sistem promene lista testere bez korišćenja alata, omogućava brzu i laku izmenu lista



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj hodova u minutu	0-2.800 min ⁻¹
Kapac. rezanja u drvetu	255 mm
Kapac. rezanja cevi	130 mm
Dužina hoda	32 mm
Dimenzije (D x Š x V)	486 x 81 x 223 mm
Težina prema EPTA -i	3,8 kg

Akumulatorska testera

DJR188

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Novi dizajn mehanizma vertikalne poluge
- Sistem promene lista testere bez korišćenja alata, omogućava brzu i laku izmenu lista
- Ugrađeno LED radno svetlo, sa funkcijom osvetljenja pre uključivanja i sa funkcijom naknadnog osvetljenja
- Ergonomski dizajnirani rukohvat za udobno rukovanje



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj hodova u minutu	0-3.000 min ⁻¹
Kapac. rezanja u drvetu	255 mm
Kapac. rezanja cevi	130 mm
Dužina hoda	20 mm
Dimenzije (D x Š x V)	316 x 81 x 220 mm
Težina prema EPTA -i	2,9 kg

Akumulatorska testera

DJR183

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Ergonomski dizajniran gumirani mekani rukohvat
- LED radno svetlo sa funkcijom osvetljenja pre uključivanja
- Lako prilagođavanje papuče sa odvrtanjem/pritezanjem vijka, za komforan rad
- Kompaktna i lagana konstrukcija
- Dva prekidača za kontrolu brzine



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj hodova u minutu	0-3.000 min ⁻¹
Kapac. rezanja u drvetu	50 mm
Kapac. rezanja cevi	50 mm
Dužina hoda	13 mm
Dimenzije (D x Š x V)	397 x 81 x 210 mm
Težina prema EPTA -i	1,7 kg

Akumulatorski alati - Li-ion 18 V - LXT

Akumulatorska testera za metal

DCS553

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Nova konstrukcija kućišta sa izmeštenim položajem akumulatora značajno smanjuje ukupnu dužinu alata
- Rezervoar za sakupljanje prašine i opiljaka
- Automatska promena brzine rezanja prema opterećenju, za optimalan rad
- Dvojno LED svetlo sa funkcijom naknadnog osvetljenja
- Magacin za skladištenje ključa



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja	4.200 min ⁻¹
Prečnik lista testere (Ø)	150 mm
Unutrašnji prečnik (Ø)	20 mm
Kapac. rezanja u metalu	0-57,5 mm
Dimenzije (D x Š x V)	267 x 186 x 250 mm
Težina prema EPTA -i	3,1 kg

Akumulatorska testera za metal

DCS552

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Kompaktna i lagana konstrukcija
- Rezervoar za sakupljanje prašine i opiljaka
- Dvojno LED svetlo sa funkcijom naknadnog osvetljenja
- Magacin za skladištenje ključa
- Trajna osnovna ploča od nerđajućeg čelika



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja	3.600 min ⁻¹
Prečnik lista testere (Ø)	136 mm
Unutrašnji prečnik (Ø)	20 mm
Kapac. rezanja u metalu	0-50,5 mm
Dimenzije (D x Š x V)	348 x 196 x 203 mm
Težina prema EPTA -i	2,7 kg

Akumulatorski sekač za čelične šipke

DSC251

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Prethodni model poseduje mehanizam za montiranje na samom listu dok se na novom modelu mehanizam za montiranje nalazi na glavi alata
- Vrhunsko rezanje viškova cevi
- Automatska promena brzine rezanja prema opterećenju, za optimalan rad
- Bočna drška za više položaja, za lak i udoban rad



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja	2.200 min ⁻¹
Kapacitet rezanja	10 - 25 mm
Prečnik lista (Ø)	110 mm
Dimenzije (D x Š x V)	471 x 137 x 139 mm
Težina prema EPTA -i	4,0 kg

Akumulatorski sekač za čelične šipke

DSC250

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Automatska promena brzine rezanja prema opterećenju, za optimalan rad
- Bočna drška za više položaja, za lak i udoban rad
- Opseg kapaciteta sečenja 10–25 mm za standardne armature
- Brz i čist rez



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja	2.200 min ⁻¹
Kapacitet rezanja	10 - 25 mm
Prečnik lista (Ø)	110 mm
Dimenzije (D x Š x V)	471 x 137 x 139 mm
Težina prema EPTA -i	4,0 kg

Akumulatorski sekač za čelične šipke

DSC163

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0



- *** Nije kompatibilno sa 1.5Ah i 2.0Ah akumulatorima**
- Sečenje armature i čeličnih šipki bez varničenja – izuzetna mogućnosti za rad u osetljivim sredinama
- Rezna glava ima mogućnost rotiranja za 360° čime se omogućava rad u različitim položajima
- Štitnik sprečava da odsečeni kraj šipke odleti
- Brz i čist rez



Napon akumulatora	18 V - LXT
Kapacitet rezanja	3 - 16 mm
Brzina rezanja	2,8 s
Dimenzije (D x Š x V)	360 x 108 x 276 mm
Težina prema EPTA -i	6,9 kg

Akumulatorski alati

Laserska merenja

Udarno bušenje / alati za rušenje

Bušilice / mešalice

Alati za pritezanje

Alati za sečenje i brušenje

Alati za brušenje i poliranje

Alati za poravnanje i za konture

Testere

Pneumatski alati

Usisivači

Fenovi za vrući vazduh

Alati za šumarstvo i baštovanstvo

NOVO

BL MOTOR

Akumulatorski alati - Li-ion 18 V - LXT

Akumulatorski sekač za navojne šipke DSC102

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Kompaktan dizajn, odličan za uska mesta i radove iznad glave
- Brz i čist rez
- Nož dugog radnog veka
- Mehanizam za automatsko zaustavljanje noža, kada nož dostigne potpuni otvoreni položaj on se ne zatvara ni kada se povuče prekidač



Napon akumulatora	14,4 / 18 V - LXT
Kapacitet u mekanom čeliku	M6- M10
Kapacitet - nerđajući čelik	M6- M8
Dimenzije (D x Š x V)	199 x 103 x 308 mm
Težina prema EPTA -i	3,2 kg

Akumulatorski sekač za navojne šipke DSC121

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0

NOVO



- * Nije kompatibilno sa 1.5Ah i 2.0Ah akumulatorima
- Nož dugog radnog veka
- Brz i čist rez
- Potpora pomaže da alat ostane u savršenoj ravnoteži prilikom horizontalnog sečenja



Napon akumulatora	18 V - LXT
Kapacitet - nerđajući čelik	M8- M12
Brzina rezanja	3,0 s
Dimenzije (D x Š x V)	212 x 323 x 260 mm
Težina prema EPTA -i	6,0 kg

Akumulatorska ravna brusilica DGD800

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Anti-restart funkcija sprečava slučajno startovanje
- Zaobljena navrtka stezne čaure smanjuje mogućnost oštećenja/ogrebotina radnog komada
- Gumeni rukohvat protiv klizanja je i zaštićen od toplote
- Otvori za ventilaciju su dizajnirani za direktno izduvanje vazduha sa suprotne strane od korisnika



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja	26.000 min ⁻¹
Dimenzije (D x Š x V)	402 x 82 x 118 mm
Težina prema EPTA -i	2,2 kg

Akumulatorska tračna testera DPB182

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

NOVO



- Specijalizovana za odlično manevarisanje u horizontalnim i aplikacijama iznad glave
- Dizajnirana za jednostavno i lako menjanje noža
- LED radno svetlo sa funkcijom osvetljenja pre uključivanja



Napon akumulatora	18 V - LXT
Dužina lista testere	835 mm
Širina lista testere	13 mm
Visina lista testere	0,5 mm
Kapac. sečenje kvadratnih cevi	64x64 mm
Kapac. sečenje kružnih cevi	64 mm
Brzina lista	3,2 m/s
Dimenzije (D x Š x V)	477 x 197 x 229 mm
Težina prema EPTA -i	4,1 kg



Akumulatorski alati - Li-ion 18 V - LXT



Akumulatorski bušač

DPP200

Li-ion	Ah	6.0	5.0	4.0	3.0		
---------------	----	-----	-----	-----	-----	--	--

NOVO



* Nije kompatibilno sa 1.5Ah i 2.0Ah akumulatorima

- Velika brzina probijanja rupa ispod 5 sekundi
- Širok dijapazon materijala: ugljenični čelik, nerđajući čelik, aluminijum i bakar
- Mogućnost probijanja rupa u različitim tipovima konstrukcija, kao što su ravne šipke, šipke u obliku slova „L“ ili kanalice
- Mogućnost probijanja okruglih i ovalnih rupa
- Mogućnost postavljanja na stalak



Napon akumulatora	18 V - LXT
Kapacitet - čeliku (Ø)	20 (t=8) mm
Kapacitet - nerđajući čelik (Ø)	20 (t=6) mm
Maks. debljina	40 mm
Dimenzije (D x Š x V)	417 x 127 x 315 mm
Težina prema EPTA -i	10,5 kg

Akumulatorske makaze za lim

DJS130

Li-ion	Ah	6.0	5.0	4.0	3.0	2.0	1.5
---------------	----	-----	-----	-----	-----	-----	-----



- Kompaktna i lagana konstrukcija
- Ergonomski dizajnirana drška, sa gumiranim rukohvatom
- Ručica za zabavljanje sprečava slučajno startovanje
- Magacin za skladištenje ključa
- Glava makaza koja se vrti za 360° povećava udobnost sečenja



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj hodova u minutu	2.800 min ⁻¹
Kapac. sečenja na 400 N/mm ²	1,3 mm
Kapac. sečenja na 600 N/mm ²	1,0 mm
Dimenzije (D x Š x V)	350 x 80 x 193 mm
Težina prema EPTA -i	2,6 kg

Akumulatorske makaze za lim

DJS161

Li-ion	Ah	6.0	5.0	4.0	3.0	2.0	1.5
---------------	----	-----	-----	-----	-----	-----	-----



- Anti-restart funkcija sprečava slučajno startovanje
- Elektronski regulator napona za zaštitu od preopterećenja, sa svetlom za upozorenje



Napon akumulatora	18 V - LXT
Kapac. sečenja alu. do 200 N/mm ²	2,5 mm
Kapac. sečenja čelika do 400 N/mm ²	1,6 mm
Kapac. sečenja čelika do 600 N/mm ²	1,2 mm
Radius sečenja – unutrašnji rub	250 mm
Dimenzije (D x Š x V)	362 x 78 x 118 mm
Težina prema EPTA -i	2,2 kg

Akumulatorska grickalica za lim

DJN161

Li-ion	Ah	6.0	5.0	4.0	3.0	2.0	1.5
---------------	----	-----	-----	-----	-----	-----	-----



- Anti-restart funkcija sprečava slučajno startovanje
- Tanki, za lako držanje
- Elektronski regulator napona za zaštitu od preopterećenja, sa svetlom za upozorenje
- Dugačka matrica podesiva u 4 položaja na 90°



Napon akumulatora	18 V - LXT
Kapac. sečenja alu. do 200 N/mm ²	2,5 mm
Kapac. sečenja čelika do 400 N/mm ²	1,6 mm
Kapac. sečenja čelika do 600 N/mm ²	1,2 mm
Radius sečenja – unutrašnji rub	45 mm
Dimenzije (D x Š x V)	313 x 78 x 189 mm
Težina prema EPTA -i	2,3 kg

Akumulatorski alati

Laserska merenja

Udarno bušenje / alati za rušenje

Bušilice / mešalice

Alati za pritezanje

Alati za sečenje i brušenje

Alati za brušenje i poliranje

Alati za popravmanje i za konture

Testere

Pneumatski alati

Usisivači

Fenovi za vrući vazduh

Alati za šumarstvo i baštovanstvo

Akumulatorski alati - Li-ion 18 V - LXT

Akumulatorska brusilica za gips

DSL800

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

NOVO



- Izuzetno fleksibilna pokretljivost glave pruža mogućnosti rada sa raznovrsnim konfiguracijama zidova
- Teleskopska cev pruža mogućnost sklapanja prilikom korišćenja u skućenim radnim uslovima i da se produži za korišćenje u visokim prostorijama
- Uklonjiva četka za prašinu sa valjcima omogućava glatki prelaz između ivica koje su u ravni sa zidom



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja	1.000-1.800 min ⁻¹
Prečnik diska (Ø)	210 mm
Prečnik brusnog diska (Ø)	225 mm
Dimenzije (D x Š x V)	1.100-1.520 x 259 x 273 mm
Težina prema EPTA -i	5,7 kg

Akumulatorska testera za gipsane ploče

DSD180

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Mlaznica za povezivanje sa usisivačem
- Pogodna za pravo sečenje prilikom upotrebe na visini iznad glave
- Providna kutija za prašinu obezbeđuje čistiji rad i pokazuje kada je kutija puna, da bi se ispraznila
- Pogodno za izradu proreza u gipsanom zidu pri ugradnji osvetljenja, kanala za ventilaciju itd.



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj hodova u minutu	0-6.000 min ⁻¹
Kapacitet rezanja u drveta	15 mm
Kapacitet rezanja u g. ploči	30 mm
Dimenzije (D x Š x V)	263 x 79 x 291 mm
Težina prema EPTA -i	2,0 kg

Akumulatorska glodalica

DCO180

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Za rezanje gips panela, drveta i plastike
- Ergonomski oblikovani rukohvat
- Anti-restart funkcija sprečava slučajno startovanje
- Kompaktna i lagana konstrukcija



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja	30.000 min ⁻¹
Prihvat	3,18 / 6,35 mm
Dimenzije (D x Š x V)	313 x 77 x 118 mm
Težina prema EPTA -i	1,8 kg

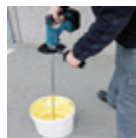
Akumulatorski mešač

DUT130

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Mešač je idealan za mešanje boja, lepka za pločice, gipsa i fuge
- Mehanizam za kontrolu brzine za različite brzine
- Štitnik štiti mašinu od prskanja materijala pri mešanju
- Štitnik prekidača štiti prekidač od prodora materijala koji se meša kako ne bi došlo do ograničenja funkcionalnosti prekidača
- Poklopac akumulatora sprečava prodor materijala u prostor za akumulator



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja - 1. brzina	0-300 min ⁻¹
Broj obrtaja - 2. brzina	0-1.300 min ⁻¹
Maks. prečnik kofe	165 mm
Veličina priključka	1/2"
Prihvat	M14 / M12
Dimenzije (D x Š x V)	917 x 92 x 231 mm
Težina prema EPTA -i	3,4 kg



Akumulatorski alati - Li-ion 18 V - LXT

Akumulatorski višenamenski alat

DTM51

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Meki start
- Koristi OIS sistem prihvata alata
- Prekidač za palac, postavljen za lako korišćenje prilikom držanja tela mašine
- Anti-restart funkcija sprečava slučajno startovanje
- Sistem promene lista testere bez korišćenja alata, omogućava brzu i laku izmenu lista



Napon akumulatora	18 V - LXT
Tip prihvata alata	OIS
Ugao oscilovanja L/D	3,2 °
Oscilacije	6.000-20.000 min ⁻¹
Dimenzije (D x Š x V)	326 x 80 x 122 mm
Težina prema EPTA -i	2,4 kg

Akumulatorski alati

Laserska merenja

Udarno bušenje / alati za rušenje

Bušilice / mešalice

Alati za pritezanje

Alati za sečenje i brušenje

Alati za brušenje i poliranje

Alati za popravmanje i za konture

Testere

Pneumatski alati

Usisivači

Fenovi za vrući vazduh

Alati za šumarstvo i baštovanstvo

Akumulatorski višenamenski alat

DTM50

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Ugrađeno LED radno svetlo
- Meki start
- Koristi OIS sistem prihvata alata
- Prekidač za palac, postavljen za lako korišćenje prilikom držanja tela mašine
- Magacin za skladištenje ključa



Napon akumulatora	18 V - LXT
Tip prihvata alata	OIS
Ugao oscilovanja L/D	3,2 °
Oscilacije	6.000-20.000 min ⁻¹
Dimenzije (D x Š x V)	324 x 80 x 122 mm
Težina prema EPTA -i	2,2 kg

Akumulatorska vakuumska pumpa

DVP180

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



* Nije kompatibilno sa 1.5Ah i 2.0Ah akumulatorima

- Kompaktan dizajn
- Laka provera i zamena ulja, zbog lakšeg pristupa
- Tip kompresora- uljni



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja	3.840 min ⁻¹
Kapacitet rezervoara za ulje	0,115 l
Maks. kapacitet pumpanja	50 l/min
Nasadni navoj	5/16 "
Maksimalni pritisak	20 Pa
Dimenzije (D x Š x V)	265 x 93 x 175 mm
Težina prema EPTA -i	3,5 kg

Akumulatorski pištolj za popunjavanje

DCG180

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- LED svetlo pokazuje preopterećenje
- Ugrađeno LED radno svetlo, sa funkcijom osvetljenja pre uključanja i sa funkcijom naknadnog osvetljenja
- 360° okretni zaptivni držač
- Funkcija protiv kapanja zaustavlja isticanje posle otpuštanja prekidača
- Kompaktna i lagana konstrukcija



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja	0-28 mm/s
Maks. sila guranja	5.000 N
Dimenzije (D x Š x V)	404 x 108 x 281 mm
Težina prema EPTA -i	3,0 kg

Akumulatorski pištolj za popunjavanje

DCG180B

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Pištolj se može upotrebiti za ispušavanje
- Gumirana mekana drška za veću kontrolu i udobnost
- Funkcija protiv kapanja zaustavlja isticanje posle otpuštanja prekidača
- LED svetlo pokazuje preopterećenje
- Ugrađeno LED radno svetlo, sa funkcijom osvetljenja pre uključanja i sa funkcijom naknadnog osvetljenja



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja	0-28 mm/s
Maks. sila guranja	5.000 N
Dimenzije (D x Š x V)	538 x 108 x 281 mm
Težina prema EPTA -i	3,0 kg

Akumulatorski alati - Li-ion 18 V - LXT

Akumulatorska testera za koso sečenje DLS211

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

NOVO



- Ugaono završavanje za jednostavnu upotrebu
- Odlično sakupljanje prašine
- Ugrađena konstrukcija aluminijumskog naslona vodice uz niži naslon uvećavaju čvrstinu alata i pružaju stabilnu podlogu za radni komad



BL MOTOR ADT AWS DXT

Napon akumulatora	18 + 18 V - LXT
Broj obrtaja	4.400 min ⁻¹
Prečnik lista testere (Ø)	305 mm
Unutrašnji prečnik (Ø)	30 mm
Maks. sečenje pod uglom L/D	48-48 °
Maks. kosog sečenja L/D	60-60 °
Širina sečenja (0°)	107x363/92x382 mm
Širina sečenja (45°)	107x255/92x268 mm
Dimenzije (D x Š x V)	898x690x752 mm
Težina prema EPTA -i	31,3 kg

Akumulatorska testera za koso sečenje DLS111

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Ugaono završavanje za jednostavnu upotrebu
- Odlično sakupljanje prašine
- Veća vodilica omogućava bolji oslonac za radni predmet, a time i sigurnije i preciznije rezanje
- Maksimalni radni prostor, mašina se može postaviti blizu zida, jer glava motora klizi po fiksnim cevima bez proširenja zadnjeg dela mašine



BL MOTOR ADT AWS DXT

Napon akumulatora	18 + 18 V - LXT
Broj obrtaja	4.400 min ⁻¹
Prečnik lista testere (Ø)	260 mm
Unutrašnji prečnik (Ø)	30 mm
Maks. sečenje pod uglom L/D	48-48 °
Maks. kosog sečenja L/D	60-60 °
Širina sečenja (0°)	68x310/91x279 mm
Širina sečenja (45°)	68x218/91x197 mm
Dimenzije (D x Š x V)	805x644x660 mm
Težina prema EPTA -i	27,3 kg

Akumulatorska testera za koso sečenje DLS714

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Automatska promena brzine rezanja prema opterećenju, za optimalan rad
- BL motor bez četkica (BLDC)
- Ugrađeno LED radno svetlo, sa funkcijom osvetljenja pre uključivanja i sa funkcijom naknadnog osvetljenja
- Akumulatorsko zaštitno kolo od prekomernog pražnjenja, zagrevanja i preopterećenja



BL MOTOR ADT DD 30

Napon akumulatora	18 + 18 V - LXT
Broj obrtaja	5.700 min ⁻¹
Prečnik lista testere (Ø)	190 mm
Unutrašnji prečnik (Ø)	20 mm
Maks. sečenje pod uglom L/D	45-5 °
Maks. kosog sečenja L/D	47-57 °
Širina sečenja (0°)	52x300 mm
Širina sečenja (45°)	40x300 mm
Dimenzije (D x Š x V)	655x430x455 mm
Težina prema EPTA -i	13,5 kg

Akumulatorska testera za koso sečenje DLS713

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Električna kočnica
- Ugao kosog sečenja od 47° levo i 57° desno
- Opseg sečenja pod nagibom od 45° levo do 5° desno



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja	2.200 min ⁻¹
Prečnik lista testere (Ø)	190 mm
Unutrašnji prečnik (Ø)	20 mm
Maks. sečenje pod uglom L/D	45-5 °
Maks. kosog sečenja L/D	47-57 °
Širina sečenja (0°)	52x300 mm
Širina sečenja (45°)	25x300 mm
Dimenzije (D x Š x V)	655 x 430 x 454 mm
Težina prema EPTA -i	12,7 kg

Akumulatorska testera za koso sečenje DLS600

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Kompaktna i lagana konstrukcija
- Podešavanje ugla je jednostavno, korišćenjem dugmeta
- Moguće korišćenje uređaja za odvođenje prašine
- Laserski marker omogućava lako poravnavanje sa obeležanom linijom
- Fleksibilna LED lampa



BL MOTOR ADT DXT

Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja	5.000 min ⁻¹
Prečnik lista testere (Ø)	165 mm
Unutrašnji prečnik (Ø)	20 mm
Maks. sečenje pod uglom L/D	46-46 °
Maks. kosog sečenja L/D	52-52 °
Širina sečenja (0°)	46x92 mm
Širina sečenja (45°)	46x65 mm
Dimenzije (D x Š x V)	340 x 400 x 440 mm
Težina prema EPTA -i	6,6 kg

Akumulatorski alati - Li-ion 18 V - LXT



ADT tehnologija automatski reguliše brzinu rezanja u zavisnosti od opterećenja

Akumulatorska ručna kružna testera **DHS900** **Li-ion** Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

NOVO



- Funkcija za duvanje, duva prašinu sa linije rezanja, da bi se imao bolji pregled rezanje
- Automatska promena brzine rezanja prema opterećenju, za optimalan rad
- Okretna mlaznica za opiljke unapređuje prenosivost uređaja prilikom povezivanja sa usisivačem
- Poluga za pomeranje zaštite pri započinjanju reza



Napon akumulatora	18 + 18 V - LXT
Broj obrtaja	4.500 min ⁻¹
Prečnik lista testere (Ø)	235 mm
Unutrašnji prečnik (Ø)	30 mm
Širina sečenja (0°)	85 mm
Širina sečenja (45°)	61 mm
Kapacitet sečenja (60°)	44 mm
Dimenzije (D x Š x V)	413 x 196 x 316 mm
Težina prema EPTA -i	6,0 kg

BL ADT AWS

Akumulatorska ručna kružna testera **DHS783** **Li-ion** Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

NOVO



- Kapacitet rezanja pod uglovima od 0° do 48° sa zaustavljanjem na poziciji od 45°
- Osnova alata je kompatibilna sa šinom za vođenje bez potrebe za korišćenjem adaptera
- Automatska promena brzine rezanja prema opterećenju, za optimalan rad



Napon akumulatora	18 + 18 V - LXT
Broj obrtaja	6.000 min ⁻¹
Prečnik lista testere (Ø)	190 mm
Unutrašnji prečnik (Ø)	30 mm
Širina sečenja (0°)	62,5 mm
Širina sečenja (45°)	44,5 mm
Kapacitet sečenja (48°)	42 mm
Dimenzije (D x Š x V)	301 x 82 x 285 mm
Težina prema EPTA -i	5,1 kg

BL ADT AWS

Akumulatorska ručna kružna testera **DHS782** **Li-ion** Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

NOVO



- Kapacitet rezanja pod uglovima od 0° do 48° sa zaustavljanjem na poziciji od 45°
- Osnova alata je kompatibilna sa šinom za vođenje bez potrebe za korišćenjem adaptera
- Automatska promena brzine rezanja prema opterećenju, za optimalan rad
- Ergonomsko telo za veću udobnost



Napon akumulatora	18 + 18 V - LXT
Broj obrtaja	6.000 min ⁻¹
Prečnik lista testere (Ø)	190 mm
Unutrašnji prečnik (Ø)	30 mm
Širina sečenja (0°)	62,5 mm
Širina sečenja (45°)	44,5 mm
Kapacitet sečenja (48°)	42 mm
Dimenzije (D x Š x V)	301 x 82 x 285 mm
Težina prema EPTA -i	5,1 kg

BL ADT

Akumulatorska ručna kružna testera **DHS710** **Li-ion** Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

NOVO



- Funkcija za duvanje, duva prašinu sa linije rezanja, da bi se imao bolji pregled rezanje
- Ugrađena jedinica za odvođenje prašine za povezivanje na cev za odvod prašine ili Makita usisivača
- Kompaktna i lagana konstrukcija
- Magacin za skladištenje klijuča
- LED svetlo pokazuje preopterećenje



Napon akumulatora	18 + 18 V - LXT
Broj obrtaja	4.800 min ⁻¹
Prečnik lista testere (Ø)	190 mm
Unutrašnji prečnik (Ø)	20 / 30 mm
Kapacitet sečenja (45°)	49 mm
Kapacitet sečenja (50°)	44 mm
Kapacitet sečenja (0°)	68,5 mm
Dimenzije (D x Š x V)	356 x 217 x 298 mm
Težina prema EPTA -i	4,6 kg

BL ADT

Akumulatorski alati

Laserska merenja

Udarno bušenje / alati za rušenje

Bušilice / mešalice

Alati za pritezanje

Alati za sečenje i brušenje

Alati za brušenje i poliranje

Alati za popravmanje i za konture

Testere

Pneumatski alati

Usisivači

Fenovi za vrući vazduh

Alati za šumarstvo i baštovanstvo

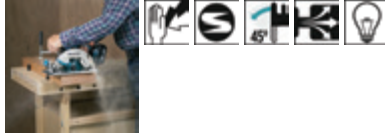
Akumulatorski alati - Li-ion 18 V - LXT

Akumulatorska ručna kružna testera DHS680

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Ugrađeno LED radno svetlo
- Funkcija za duvanje, duva prašinu sa linije rezanja, da bi se imao bolji pregled rezanje
- Kompaktna i lagana konstrukcija
- Automatska promena brzine rezanja prema opterećenju, za optimalan rad
- Izduvavanje prašine sa zadnje strane



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja	5.000 min ⁻¹
Prečnik lista testere (Ø)	165 mm
Unutrašnji prečnik (Ø)	20 mm
Kapacitet sečenja (45°)	41 mm
Kapacitet sečenja (50°)	37 mm
Kapacitet sečenja (0°)	57 mm
Dimenzije (D x Š x V)	350 x 170 x 238 mm
Težina prema EPTA -i	3,3 kg

BL ADT MOTOR

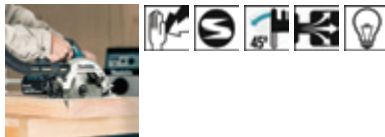
Akumulatorska ručna kružna testera DHS661

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

NOVO



- Funkcija za duvanje, duva prašinu sa linije rezanja, da bi se imao bolji pregled rezanje
- Automatska promena brzine rezanja prema opterećenju, za optimalan rad
- Ergonomsko telo za veću udobnost
- Dva LED svetla za rad - sa funkcijama predosvetljenja i naknadnog osvetljenja



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja	5.000 min ⁻¹
Prečnik lista testere (Ø)	165 mm
Unutrašnji prečnik (Ø)	20 mm
Kapacitet sečenja (45°)	41 mm
Kapacitet sečenja (50°)	37 mm
Kapacitet sečenja (0°)	57 mm
Dimenzije (D x Š x V)	270 x 186 x 250 mm
Težina prema EPTA -i	3,2 kg

BL ADT MOTOR AWS

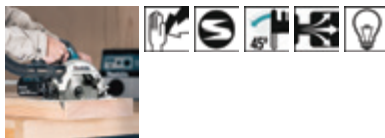
Akumulatorska ručna kružna testera DHS660

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

NOVO



- Funkcija za duvanje, duva prašinu sa linije rezanja, da bi se imao bolji pregled rezanje
- Kompaktna i lagana konstrukcija
- Automatska promena brzine rezanja prema opterećenju, za optimalan rad
- Dostavlja se sa mlaznicom za opijlke za povezivanje sa usisivačem
- Električna kočnica



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja	5.000 min ⁻¹
Prečnik lista testere (Ø)	165 mm
Unutrašnji prečnik (Ø)	20 mm
Kapacitet sečenja (45°)	41 mm
Kapacitet sečenja (50°)	37 mm
Kapacitet sečenja (0°)	57 mm
Dimenzije (D x Š x V)	270 x 186 x 250 mm
Težina prema EPTA -i	3,2 kg

BL ADT MOTOR

Akumulatorska testera sa uranjanjem DSP600

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Kočnica za vreteno za laku izmenu sečiva
- Ručica za završavanje sprečava slučajno startovanje
- Magacin za skladištenje klučica
- Kompaktna i lagana konstrukcija
- Automatska promena brzine rezanja prema opterećenju, za optimalan rad



Napon akumulatora	18 + 18 V - LXT
Broj obrtaja	2.500-6.300 min ⁻¹
Prečnik lista testere (Ø)	165 mm
Unutrašnji prečnik (Ø)	20 mm
Kapacitet sečenja (45°)	40 mm
Kapacitet sečenja (0°)	56 mm
Kapacitet sečenja (48°)	38 mm
Dimenzije (D x Š x V)	346 x 241 x 272 mm
Težina prema EPTA -i	5,1 kg

BL ADT MOTOR ED 36V

Akumulatorska testera sa uranjanjem DSP601

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Kočnica za vreteno za laku izmenu sečiva
- Ručica za završavanje sprečava slučajno startovanje
- Automatska promena brzine rezanja prema opterećenju, za optimalan rad
- Bez ispusta po bočnoj liniji na osnovi, što omogućuje rad blizu zidova



Napon akumulatora	18 + 18 V - LXT
Broj obrtaja	2.500-6.300 min ⁻¹
Prečnik lista testere (Ø)	165 mm
Unutrašnji prečnik (Ø)	20 mm
Kapacitet sečenja (45°)	40 mm
Kapacitet sečenja (0°)	56 mm
Kapacitet sečenja (48°)	38 mm
Dimenzije (D x Š x V)	346 x 241 x 272 mm
Težina prema EPTA -i	5,1 kg

BL ADT MOTOR AWS ED 36V

Akumulatorski alati - Li-ion 18 V - LXT

Akumulatorska ubodna testera

DJV181

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Akumulatorska ubodna testera sa cilindričnom drškom
- Meki start bez opterećenja – spora operacija pri pokretanju
- Sistem promene lista testere bez korišćenja alata, omogućava brzu i laku izmenu lista
- Ugrađeno LED radno svetlo
- Ergonomski dizajnirana drška, sa gumiranim rukohvatom
- Dodatno podešavanje pomoću dugmeta



Napon akumulatora	18 V - LXT
Visina hoda	26 mm
Broj hodova u minutu	800-3.500 min ⁻¹
Kapac. rezanja u drvetu	135 mm
Kapac. rezanja u metalu	10 mm
Oscilatorno podešavanje	4 stepen
Dimenzije (D x Š x V)	298 x 77 x 189 mm
Težina prema EPTA –i	2,6 kg

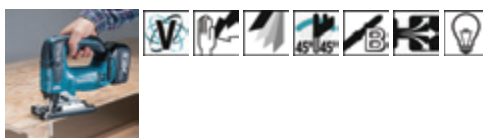
Akumulatorska ubodna testera

DJV182

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Meki start bez opterećenja – spora operacija pri pokretanju
- Sistem promene lista testere bez korišćenja alata, omogućava brzu i laku izmenu lista
- Ugrađeno LED radno svetlo
- Ergonomski dizajnirana drška, sa gumiranim rukohvatom
- Dodatno podešavanje pomoću dugmeta



Napon akumulatora	18 V - LXT
Visina hoda	26 mm
Broj hodova u minutu	800-3.500 min ⁻¹
Kapac. rezanja u drvetu	135 mm
Kapac. rezanja u metalu	10 mm
Oscilatorno podešavanje	4 stepen
Dimenzije (D x Š x V)	298 x 77 x 189 mm
Težina prema EPTA –i	2,7 kg

Akumulatorska ubodna testera

DJV180

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Sistem promene lista testere bez korišćenja alata, omogućava brzu i laku izmenu lista
- Ergonomski dizajnirana drška, sa gumiranim rukohvatom
- Veliki prekidač koji ne izaziva umor u prstima
- Dugme za deblokiranje, sprečava slučajno startovanje



Napon akumulatora	18 V - LXT
Visina hoda	26 mm
Broj hodova u minutu	0-2.600 min ⁻¹
Kapac. rezanja u drvetu	135 mm
Kapac. rezanja u metalu	10 mm
Kapac. rezanja u aluminijumu	20 mm
Oscilatorno podešavanje	4 stepen
Dimenzije (D x Š x V)	275 x 73 x 208 mm
Težina prema EPTA –i	3,0 kg

Akumulatorska glodalica

DRT50

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Različite kombinacije sa 4 različite osnove
- Moguće korišćenje uređaja za odvođenje prašine
- Dvojno LED radno svetlo osvetljava glodalico i površinu obrade
- Bestepeno podesiva brzina



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja	10.000-30.000 min ⁻¹
Dimenzije (D x Š x V)	134 x 89 x 226 mm
Težina prema EPTA –i	2,1 kg

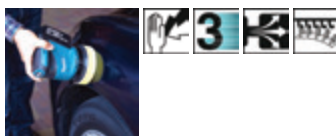
Akumulatorska ekscentrična brusilica

DBO180

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Ergonomski najbolja moguća drška
- Ugrađeni sakupljač prašine /sistem za odvođenje
- Elektronski dugme za regulaciju brzine



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja - 1. brzina	7.000 min ⁻¹
Broj obrtaja - 2. brzina	9.500 min ⁻¹
Broj obrtaja - 3. brzina	11.000 min ⁻¹
Veličina podložnog jastučića	123 mm
Prečnik ekscentra	2,8 mm
Dimenzije (D x Š x V)	175 x 123 x 153 mm
Težina prema EPTA –i	1,7 kg

Akumulatorski alati

Laserska merenja

Udarno bušenje / alati za rušenje

Bušilice / mešalice

Alati za pritezanje

Alati za sečenje i brušenje

Alati za brušenje i poliranje

Alati za popravmanje i za konture

Testere

Pneumatski alati

Usisivači

Fenovi za vrući vazduh

Alati za šumarstvo i baštovanstvo

Akumulatorski alati - Li-ion 18 V - LXT

Akumulatorsko rende

DKP181

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

NOVO



- Tri žleba za zaobljavanje ivica
- Levo i desno izbacivanje strugotine
- Dugme za podešavanje dubine rendisanja, od 0.1 mm
- Papuča na osnovnoj ploči štiti radni komad i sečiva od ogrebotina i oštećenja
- Moguća upotreba AWS sistema
- Čvrsti držač od aluminijumskog odlivka



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja	12.000 min ⁻¹
Širina rendisanja	82 mm
Dubina rendisanja	3 mm
Podešavanje bočnog pomeranja	25 mm
Dimenzije (D x Š x V)	333 x 157 x 160 mm
Težina prema EPTA -i	3,5 kg
V - žljeb	✓

BL MOTOR AWS ADT XPT

Akumulatorsko rende

DKP180

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Papuča na osnovnoj ploči štiti radni komad i sečiva od ogrebotina i oštećenja
- Električna kočnica brzo zaustavlja noževе
- Gumirana mekana drška za veću kontrolu i udobnost



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja	14.000 min ⁻¹
Širina rendisanja	82 mm
Dubina rendisanja	2 mm
Maks. dubina žljeba	9 mm
Dimenzije (D x Š x V)	333 x 157 x 160 mm
Težina prema EPTA -i	3,5 kg
V - žljeb	✓

Akumulatorska glodalica za žljebove

DPJ180

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Anti-restart funkcija sprečava slučajno startovanje
- Elektronski regulator napona za zaštitu od preopterećenja, sa svetlom za upozorenje
- Dubina sečenja može da se postavi u 6 stepena
- Ugaono prilagodljiv naslon sa zaustavljanjem na 0°, 45° i 90°



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja	6.500 min ⁻¹
Maks. dubina žljeba	20 mm
Prečnik lista (Ø)	100 mm
Dimenzije (D x Š x V)	351 x 139 x 149 mm
Težina prema EPTA -i	3,1 kg

Akumulatorska ekscentrična mašina za poliranje

DPO600

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

NOVO



- Rotacioni/ekscentrični režim, sa elektronskom kontrolom brzine
- Prekidač za palac, postavljen za lako korišćenje prilikom držanja tela mašine
- Dugme za završljivanje za kontinuirani rad
- Električna funkcija za spuštanje broja obrtaja za poliranje



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja 1. brzina	0-600 min ⁻¹
Broj obrtaja 2. brzina	0-780 min ⁻¹
Broj hodova - 1. brzina	0-10.400 min ⁻¹
Broj hodova -2. brzina	0-13.600 min ⁻¹
Prečnik ekscentra	5.5 mm
Prečnik diska (Ø)	150 mm
Dimenzije (D x Š x V)	530 x 148 x 126 mm
Težina prema EPTA -i	3,6 kg

BL MOTOR



Akumulatorski alati - Li-ion 18 V - LXT

Akumulatorski zakivač klinastih eksera DFN350

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

NOVO



- Podešavanje dubine
- Otklanjanje zaglavljenih eksera bez korišćenje alata
- Mehanizam sa kontratregom smanjuje nivo vibracija pomeranjem konratrega u suprotnom smeru od kretanja klipa
- Tanki protivklizni vrh za precizan rad



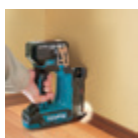
Napon akumulatora	18 V - LXT
Kapacitet magacina	100
Dužina eksera	15-35 mm
Prečnik eksera (Ø)	1,2 mm
Tip eksera	18GA
Dimenzije (D x Š x V)	257 x 94 x 228 mm
Težina prema EPTA -i	2,4 kg

Akumulatorski zakivač klinastih eksera DPT353

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Podešavanje dubine
- Zaštitni odbojnici štite radni komad i mašinu od ogrebotina ili od oštećenja
- Dvojni bezbednosni okidač za bezbedan rad, sprečava slučajno ispućavanje



Napon akumulatora	18 V - LXT
Kapacitet magacina	120
Dužina eksera	15-35 mm
Prečnik eksera (Ø)	0,6 mm
Tip eksera	23GA
Dimenzije (D x Š x V)	257 x 79 x 226 mm
Težina prema EPTA -i	2,3 kg

Akumulatorska heftalica DST221

DST221

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Podešavanje dubine
- Kontaktna poluga za udarno ispućavanje
- Prozor za gledanje spajalica
- Dvojni bezbednosni okidač za bezbedan rad, sprečava slučajno ispućavanje



Napon akumulatora	18 V - LXT
Kapacitet magacina	98
Dužina spajalice	10-22 mm
Prečnik spajalice	10 mm
Debljina spajalice	0,6x1,2 mm
Dimenzije (D x Š x V)	51 x 91 x 212 mm
Težina prema EPTA -i	2,4 kg



Akumulatorski alati

Laserska merenja

Udarno bušenje / alati za rušenje

Bušilice / mešalice

Alati za pritezanje

Alati za sečenje i brušenje

Alati za brušenje i poliranje

Alati za poravnanje i za konture

Testere

Pneumatski alati

Usisivači

Fenovi za vrući vazduh

Alati za šumarstvo i baštovanstvo



Akumulatorski pištolj za zakivanje nitni

DRV150

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Mogućnost rada sa zakovicama od aluminijuma, čelika i nerđajućeg čelika
- Provedno spremište za iskorišćena vretena
- Ukoliko spremište nije postavljeno, pištolj neće funkcionisati
- Kada se zakivak postavi on čvrsto naleže na svoje mesto što omogućava jednostavnu upotrebu u vertikalnom položaju



Napon akumulatora	18 V - LXT
Sila povlačenja	10.000 N
Dužina hoda	25 mm
Prečnik zakivaka	2,4 - 4,8 mm
Dimenzije (D x Š x V)	313 x 80 x 287 mm
Težina prema EPTA -i	2,2 kg

Akumulatorski pištolj za zakivanje nitni

DRV250

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Mogućnost rada sa zakovicama od aluminijuma, čelika i nerđajućeg čelika
- Provedno spremište za iskorišćena vretena
- Ukoliko spremište nije postavljeno, pištolj neće funkcionisati
- Kada se zakivak postavi on čvrsto naleže na svoje mesto što omogućava jednostavnu upotrebu u vertikalnom položaju



Napon akumulatora	18 V - LXT
Sila povlačenja	20.000 N
Dužina hoda	30 mm
Prečnik zakivaka	2,4 - 6,4 mm
Dimenzije (D x Š x V)	313 x 80 x 287 mm
Težina prema EPTA -i	2,4 kg

Akumulatorski alat za vezivanje armature

DTR180

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Jednostavnije i brže uzastopno vezivanje armature
- Broj vezivanja sa jednim punjenjem akumulatora BL1850 ~ 5300 puta
- Izbor 2 režima rada: pojedinačno okidanje / kontinualno okidanje
- Snaga vezivanja može da se podešava u 6 koraka, u zavisnosti od karakteristika materijala
- Jednostavna dopuna žice



Napon akumulatora	14,4 / 18 V - LXT
Prečnik žice	0,8 mm
Odgovarajuće armature	D10xD10 - (D13x2)x (D13x2)
Dimenzije (D x Š x V)	304 x 93 x 318 mm
Težina prema EPTA -i	2,6 kg

BL MOTOR

BL MOTOR

BL MOTOR

DTR180 **BL MOTOR XPT**

/// Jednostavnije i brže uzastopno vezivanje armature



X	Kapacitet vezivanja (dve armature)		
	D10	D13	D16
D10	✓	✓	✓
D13	✓	✓	✓
D16	✓	✓	✓

X	Kapacitet vezivanja (tri armature)	
	D10xD10	D13xD13
D10	✓	✓
D13	✓	✓
D16	✓	—

X	Kapacitet vezivanja (četiri armature)	
	D10xD10	D13xD13
D10xD10	✓	✓
D13xD13	✓	—



Podesiva snaga vezivanja u 6 koraka



Izbor 2 režima rada pojedinačno okidanje/kontinualno okidanje

Akumulatorska pumpa

DMP180

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

NOVO



- Posедуje funkciju zaustavljanja u slučaju pokretanja alata tokom transporta
- Veliki broj različitih adaptera za ventile smešteni su na telu alata
- Digitalni merač pritiska i pozadinsko osvetljenje pružaju izuzetnu vidljivost
- Crevo može da se skladišti na telu alata što omogućava jednostavan transport i skladištenje samog alata



Napon akumulatora	18 V - LXT
Usisna snaga	10 l/min
Maksimalni tlak zraka	8,3 bar
Dimenzije (D x Š x V)	270 x 76 x 175 mm
Težina prema EPTA -i	1,8 kg

Akumulatorski vibrator za beton

DVR450

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Ergonomski dizajnirana drška, sa gumiranim rukohvatom
- Poboľšan poklopac za zaštitu akumulatora
- Okidač se aktivira iz dva pravca – može da se povuče sa gornjeg dela drške, omogućujući da se mašina koristi kao otpušivač
- Idealan za uske oplata
- Polje delovanja vibracija 25 cm



Napon akumulatora	18 V - LXT
Prečnik vibratora	25 mm
Dužina fleksibilnog dela	1.200 mm
Dimenzije (D x Š x V)	1.483 x 93 x 250 mm
Težina prema EPTA -i	3,8 kg

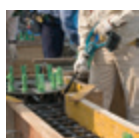
Akumulatorski vibrator za beton

DVR850

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Ergonomski dizajnirana drška, sa gumiranim rukohvatom
- Poboľšan poklopac za zaštitu akumulatora
- Okidač se aktivira iz dva pravca – može da se povuče sa gornjeg dela drške, omogućujući da se mašina koristi kao otpušivač
- Idealan za uske oplata
- Polje delovanja vibracija 25 cm



Napon akumulatora	18 V - LXT
Prečnik vibratora	25 mm
Dužina fleksibilnog dela	2.400 mm
Dimenzije (D x Š x V)	2.683 x 93 x 250 mm
Težina prema EPTA -i	5,5 kg

Akumulatorski alati

Laserska merenja

Udarno bušenje / alati za rušenje

Bušilice / mešalice

Alati za pritezanje

Alati za sečenje i brušenje

Alati za brušenje i poliranje

Alati za poravnanje i za konture

Testere

Pneumatski alati

Usisivači

Fenovi za vrući vazduh

Alati za šumarstvo i baštovanstvo

Akumulatorski alati - Li-ion 18 V - LXT

Akumulatorski usisivač

DVC150L / DVC860L

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

NOVO



- Usisivač za vlažno i suvo usisavanje
- Lak za rukovanje, veliki prekidač za uključivanje/isključivanje
- Uklonjiva kutija za odlaganje pribora i akumulatora
- Kombinovana upotreba zahvaljujući 2-različita napajanja
- Indikator kapaciteta akumulatora
- Kapacitet rezervoara DVC150L: 15 (prašina) / 12 (voda), DVC860L: 8 (prašina) / 6 (voda)



Napon akumulatora	18 + 18 V - LXT / AC
Maks. količina vazduha	3,6 / 2,1 m ³ /min
Maks. protok vazduha el./aku.	3,6 / 2,1 m ³ /h
Maks. zaptivno usisavanje el./aku.	24 / 9,8 kPa
Kapacitet rezervoara prašina	15 / 8 l
Kapacitet rezervoara voda	12 / 6 l
Dimenzije (D x Š x V)	366x334x421 / 366x334x368 mm
Težina prema EPTA -i	9,6 kg

Akumulatorski usisivač

DVC152L / DVC862L

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

NOVO



- Usisivač za vlažno i suvo usisavanje
- Lak za rukovanje, veliki prekidač za uključivanje/isključivanje
- Uklonjiva kutija za odlaganje pribora i akumulatora
- Poboljšane performanse zaštite od prašine i vodenih kapi
- Kapacitet rezervoara DVC152L: 15 (prašina) / 12 (voda), DVC862L: 8 (prašina) / 6 (voda)



Napon akumulatora	18 + 18 V - LXT
Maks. zaptivno usisavanje	9,8 kPa
Maks. količina vazduha	2,1 m ³ /min
Kapacitet rezervoara prašina	15 / 8 l
Kapacitet rezervoara voda	12 / 6 l
Dimenzije (D x Š x V)	366x334x421 / 366x334x368 mm
Težina prema EPTA -i	7,9 kg

Akumulatorski usisivač

DVC155L / DVC865L

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

NOVO



- Usisivač za vlažno i suvo usisavanje
- Lak za rukovanje, veliki prekidač za uključivanje/isključivanje
- Uklonjiva kutija za odlaganje pribora i akumulatora
- Poboljšane performanse zaštite od prašine i vodenih kapi
- Kapacitet rezervoara DVC155L: 15 (prašina) / 12 (voda), DVC865L: 8 (prašina) / 6 (voda)



Napon akumulatora	18 + 18 V - LXT
Maks. zaptivno usisavanje	11 kPa
Maks. količina vazduha	2,1 m ³ /min
Kapacitet rezervoara prašina	15 / 8 l
Kapacitet rezervoara voda	12 / 6 l
Dimenzije (D x Š x V)	366x334x421 / 366x334x368 mm
Težina prema EPTA -i	7,9 kg

Akumulatorski usisivač

DVC157L / DVC867L

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

NOVO



- Lak za rukovanje, veliki prekidač za uključivanje/isključivanje
- Uklonjiva kutija za odlaganje pribora i akumulatora
- Poboljšane performanse zaštite od prašine i vodenih kapi
- Kapacitet rezervoara DVC157L: 15 l, DVC867L: 8 l



Napon akumulatora	18 + 18 V - LXT
Maks. zaptivno usisavanje	11 kPa
Kapacitet rezervoara	15 / 8 l
Maks. količina vazduha	2,1 m ³ /min
Dimenzije (D x Š x V)	366x334x421 / 366x334x368 mm
Težina prema EPTA -i	8,6 kg

Akumulatorski usisivač

DVC864L

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Opremljena AWS funkcijom (Auto-start Wireless System)
- Lak za rukovanje, veliki prekidač za uključivanje/isključivanje
- Poboljšane performanse zaštite od prašine i vodenih kapi
- Indikator kapaciteta akumulatora



Napon akumulatora	18 + 18 V - LXT
Maks. zaptivno usisavanje	9,8 kPa
Kapacitet rezervoara	8 l
Maks. količina vazduha	1,3 / 2,1 m ³ /min
Dimenzije (D x Š x V)	366 x 334 x 368 mm
Težina prema EPTA -i	8,4 kg

Akumulatorski alati - Li-ion 18 V - LXT

Akumulatorski ranac usisivač

DVC260

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Kompaktan i lagan model sa kojim može da se rukuje sa jednom rukom
- Udobni ranac sa naramenicama
- Ugrađeno LED radno svetlo za osvetljenje posla, može da se uključuje/isključuje sa nezavisnim prekidačem



Napon akumulatora	18 + 18 V - LXT
Kapacitet vreće za prašinu	2,0 l
Maks. zaptivno usisavanje	7,1 kPa
Maks. količina vazduha	1,5 m³/min
Dimenzije (D x Š x V)	185 x 230 x 373 mm
Težina prema EPTA -i	4,3 kg

Akumulatorski ranac usisivač

DVC261

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Funkcija memorisanja radnog režima - omogućava pokretanje usisivača sa istom snagom usisavanja kao što je bila u trenutku pre isključivanja
- Udobni ranac sa naramenicama
- Poklopac za prašinu se može lako ukloniti radi lakšeg pražnjenja
- Ugrađeno LED radno svetlo za osvetljenje posla, može da se uključuje/isključuje sa nezavisnim prekidačem



Napon akumulatora	18 + 18 V - LXT
Kapacitet vreće za prašinu	2,0 l
Maks. zaptivno usisavanje	11 kPa
Maks. količina vazduha	2,0 m³/min
Dimenzije (D x Š x V)	230 x 152 x 373 mm
Težina prema EPTA -i	4,5 kg

Akumulatorski ranac usisivač

DVC265

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Funkcija memorisanja radnog režima - omogućava pokretanje usisivača sa istom snagom usisavanja kao što je bila u trenutku pre isključivanja
- Mogućnost korišćenja kese za višekratnu upotrebu
- Udobni ranac sa naramenicama
- Poklopac za prašinu se može lako ukloniti radi lakšeg pražnjenja
- HEPA filter sa visokim stepenom filtracije za čist vazduh



Napon akumulatora	18 + 18 V - LXT
Kapacitet vreće za prašinu	2,0 l
Maks. zaptivno usisavanje	11 kPa
Maks. količina vazduha	1,8 m³/min
Dimenzije (D x Š x V)	230 x 152 x 373 mm
Težina prema EPTA -i	4,5 kg

Akumulatorski ranac usisivač

DVC660

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Funkcija memorisanja radnog režima - omogućava pokretanje usisivača sa istom snagom usisavanja kao što je bila u trenutku pre isključivanja
- Protresanjem papirne kese za prašinu olakšava se sleganje prašine na dnu
- Akumulatori se umeću sa strane i zaštićeni su kućištem usisivača
- Udobni ranac sa naramenicama



Napon akumulatora	18 + 18 V - LXT
Maks. zaptivno usisavanje	11 kPa
Maks. količina vazduha	2,2 m³/min
Kapacitet vreće za prašinu: tkanina/filter	6/5,5 l
Dimenzije (D x Š x V)	297 x 174 x 523 mm
Težina prema EPTA -i	6,7 kg



Akumulatorski alati

Laserska merenja

Udarno bušenje / alati za rušenje

Bušilice / mešalice

Alati za pritezanje

Alati za sečenje i brušenje

Alati za brušenje i poliranje

Alati za poravnanje i za konture

Testere

Pneumatski alati

Usisivači

Fenovi za vrući vazduh

Alati za šumarstvo i baštovanstvo

Akumulatorski alati - Li-ion 18 V - LXT

Akumulatorski usisivač

DVC750

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Vlažne i suve aplikacije
- Može da se koristi kao duvalica
- HEPA filter sa visokim stepenom filtracije za čist vazduh
- Kompaktan i lagan model sa kojim može da se rukuje sa jednom rukom
- Drška za nošenje

Napon akumulatora	18 V - LXT
Maks. zaptivno usisavanje	6,7 kPa
Maks. količina vazduha	1,6 m ³ /min
Kapacitet rezervoara prašina/voda	7,5 / 4,5 l
Dimenzije (D x Š x V)	218 x 251 x 278 mm
Težina prema EPTA -i	4,6 kg

BL HEPA filter



DVC750

BL MOTOR XPT

/// Kompaktan i prenosiv sa velikim brojem priključaka

HEPA filter Voda 4,5 l
Prašina 7,5 l



Uska i široka mlaznica se mogu pričvrstiti na telo alata



Lako se prazni posuda za prašinu sa brzim kačenjem



Otvor duvalice usisivač koji može biti i duvaljka



Kuka za odlaganje creva omogućuje jednostavan transport

Akumulatorski usisivač

DCL501

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Odlična usisna snaga
- HEPA filter sa visokim stepenom filtracije za čist vazduh
- Kaiš za rame se lako pričvrsti na rame, za dodatnu mobilnost
- Teleskopska cev se može produžiti tako da odgovara visini korisnika
- Poklopac za prašinu se može lako ukloniti radi lakšeg pražnjenja
- Indikator kapaciteta akumulatora

Napon akumulatora	18 V - LXT
Maks. zaptivno usisavanje	6,6 kPa
Kapacitet rezervoara	0,25 l
Maks. količina vazduha	1,3 m ³ /min
Dimenzije (D x Š x V)	352 x 189 x 252 mm
Težina prema EPTA -i	3,4 kg



Baterijski robotski usisivač

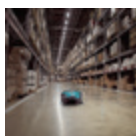
DRC200

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Za komercijalnu i industrijsku upotrebu
- Dva automatska načina rada-nasumični i čišćenje po predefinisanoj šemi
- Može da čisti površinu od 500m² (2x BL1850B)

Napon akumulatora	18 V - LXT
Kapacitet rezervoara	2,5 l
Max brzina pokreta	0,3 m/s
Autonomija rada	BL1850Bx2: 200 min
Max površina čišćenja	BL1850Bx2: 500 m ²
Dimenzije (D x Š x V)	460 x 460 x 180 mm
Težina prema EPTA -i	7,8 kg



BL MOTOR

Akumulatorski alati - Li-ion 18 V - LXT

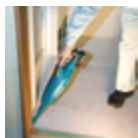
Akumulatorski usisivač

DCL180

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Odlična usisna snaga
- Idealan za čišćenje u domaćinstvu i za čišćenje vozila
- Ergonomska drška sa praktičnim prekidačem za uključivanje/isključivanje
- Odlaganje uz pomoć kapsule pojednostavljuje proces odlaganja i eliminiše potrebu za papirnim vrećama



Napon akumulatora	18 V - LXT
Protok vazduha	1.300 l/min
Maks. zaptivno usisavanje	4,2 kPa
Kapacitet rezervoara	0,65 l
Maks. količina vazduha	1,3 m³/min
Dimenzije (D x Š x V)	999 x 114 x 152 mm
Težina prema EPTA -i	1,2 kg

Akumulatorski usisivač

DCL180B

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Odlična usisna snaga
- Idealan za čišćenje u domaćinstvu i za čišćenje vozila
- Ergonomska drška sa praktičnim prekidačem za uključivanje/isključivanje
- Odlaganje uz pomoć kapsule pojednostavljuje proces odlaganja i eliminiše potrebu za papirnim vrećama



Napon akumulatora	18 V - LXT
Protok vazduha	1.300 l/min
Maks. zaptivno usisavanje	4,2 kPa
Kapacitet rezervoara	0,65 l
Maks. količina vazduha	1,3 m³/min
Dimenzije (D x Š x V)	999 x 114 x 152 mm
Težina prema EPTA -i	1,2 kg

Akumulatorski usisivač

DCL181F

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

NOVO



- Odlična usisna snaga
- Idealan za čišćenje u domaćinstvu i za čišćenje vozila
- Ergonomska drška sa praktičnim prekidačem za uključivanje/isključivanje
- Odlaganje uz pomoć kapsule pojednostavljuje proces odlaganja i eliminiše potrebu za papirnim vrećama



Napon akumulatora	18 V - LXT
Maks. zaptivno usisavanje	4,2 kPa
Kapacitet rezervoara	0,65 l
Maks. količina vazduha	1,4 m³/min
Dimenzije (D x Š x V)	999 x 114 x 152 mm
Težina prema EPTA -i	1,4 kg

Akumulatorski usisivač

DCL280F

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

NOVO



- Odlična usisna snaga
- Dugme za zabavljanje za kontinuirani rad
- Ergonomska drška sa praktičnim prekidačem za uključivanje/isključivanje
- Kompaktno zvučno izolovano kućište pruža bolju apsorpciju buke i vibracija što rad čini izuzetno udobnim



BL MOTOR

Napon akumulatora	18 V - LXT
Maks. zaptivno usisavanje	6,4 kPa
Kapacitet rezervoara	0,75 l
Maks. količina vazduha	1,5 m³/min
Dimenzije (D x Š x V)	1.018x113x155 mm
Težina prema EPTA -i	1,7 kg

Akumulatorski usisivač

DCL281F

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

NOVO



- Odlična usisna snaga
- Dugme za zabavljanje za kontinuirani rad
- Ergonomska drška sa praktičnim prekidačem za uključivanje/isključivanje
- Kompaktno zvučno izolovano kućište pruža bolju apsorpciju buke i vibracija što rad čini izuzetno udobnim



BL HEPA filter

Napon akumulatora	18 V - LXT
Maks. zaptivno usisavanje	8,2 kPa
Kapacitet rezervoara	0,75 l
Maks. količina vazduha	1,5 m³/min
Dimenzije (D x Š x V)	1.016x113x154 mm
Težina prema EPTA -i	1,6 kg

Akumulatorski alati

Laserska merenja

Udarno bušenje / alati za rušenje

Bušilice / mešalice

Alati za pritezanje

Alati za sečenje i brušenje

Alati za brušenje i poliranje

Alati za popravnanje i za konture

Testere

Pneumatski alati

Usisivači

Fenovi za vrući vazduh

Alati za šumarstvo i baštovanstvo

Pribor za akumulatorske usisivače

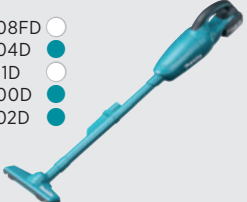
Boje: ○ ● ● ● ● ●

Modeli sa zaključavanjem cevi:
 DCL280F ●
 DCL281F ●



Modeli:

● DCL180	● CL108FD	○ CL104D
● DCL181F	● CL104D	● CL111D
● CL183D	● CL111D	○ CL100D
● CL106FD	● CL100D	● CL102D
● CL107FD	● CL102D	



Modeli:
 CL070D ○



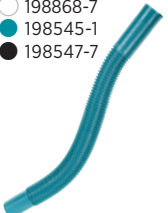
Modeli:
 CL121D ●



Ciklonski priključak:
 ● 191D73-9



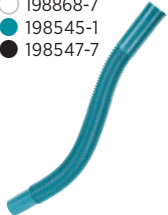
Fleksibilno crevo:
 ○ 198868-7
 ● 198545-1
 ● 198547-7



Ciklonski priključak:
 ● 191D75-5



Fleksibilno crevo:
 ○ 198868-7
 ● 198545-1
 ● 198547-7



Priključak za duvalicu:
 ● 140J64-3



Aluminijumska teleskopska cev:
 140G19-0 (590-942 mm)



Prava cev:
 ● 459356-2 (479 mm)
 ● 191D77-1 (340 mm)*
 *Za ciklon dodatak



Teleskopska cev:
 ○ 198559-0 (500-850 mm)



Prava cev:
 ○ 451241-5 (465 mm)
 ● 451244-9 (465 mm)
 ● 456587-4 (465 mm)
 ● 191D80-2 (320 mm)*
 *Za ciklon dodatak



Mlaznica:
 ● 197901-2



Mlaznica:
 ○ 123486-2
 ● 123488-8
 ● 123539-7



Mlaznica:
 ○ 198532-0



Uska mlaznica:
 ○ 451240-7
 ● 451243-1
 ● 456586-6



Okrugla četka:
 ○ 198878-4
 ● 198553-2
 ● 198555-8



Gumena mlaznica:
 ● 422437-5*
 *Ne može se koristiti sa savijenom cevkom



Mlaznica:
 ● 198527-3
 ● 198529-9



Mlaznica:
 za automobile
 ○ 199038-1
 ● 199041-2
 ● 199039-9



Uska mlaznica:
 ○ 198919-6
 ● 198990-0
 ● 198992-6



Četka za police:
 ○ 198873-4
 ● 198538-8
 ● 198540-1



Zidni držač:
 ● 458571-5



Mlaznica za sedišta:
 za automobile
 ● 140H95-0



Mlaznica za prostirke:
 za automobile
 ● 459056-4




Uska mlaznica:
 ○ 192236-6



Mekana četka:
 ● 140H94-2

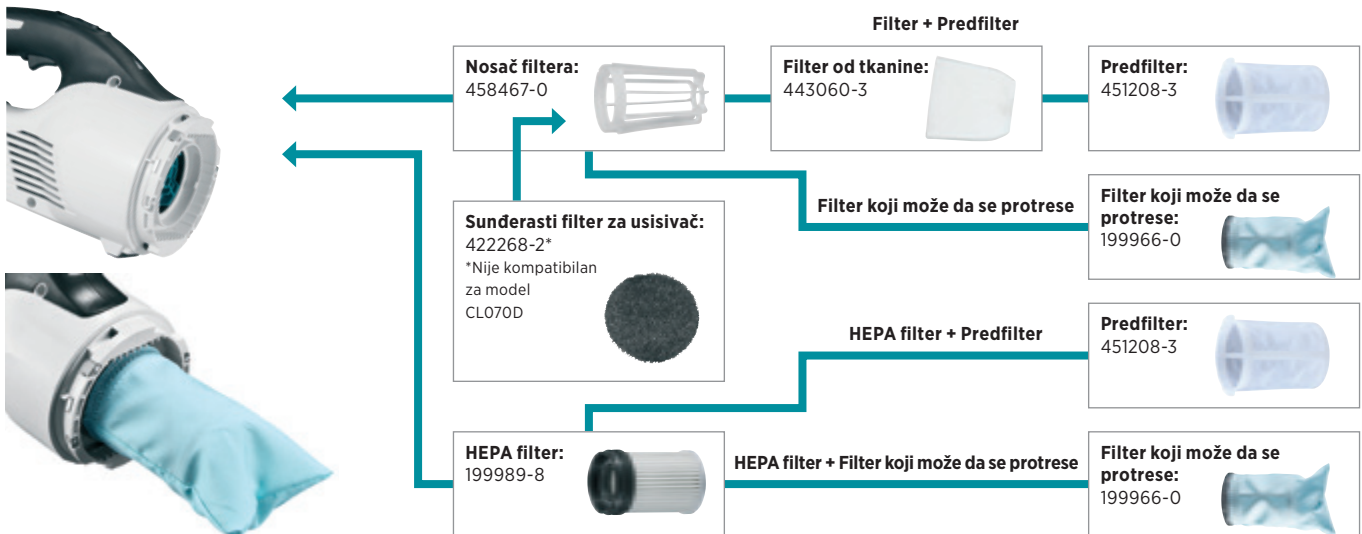


Modeli:
 DCL281F, DCL280F, DCL181F,
 DCL180, CL107FD, CL104D



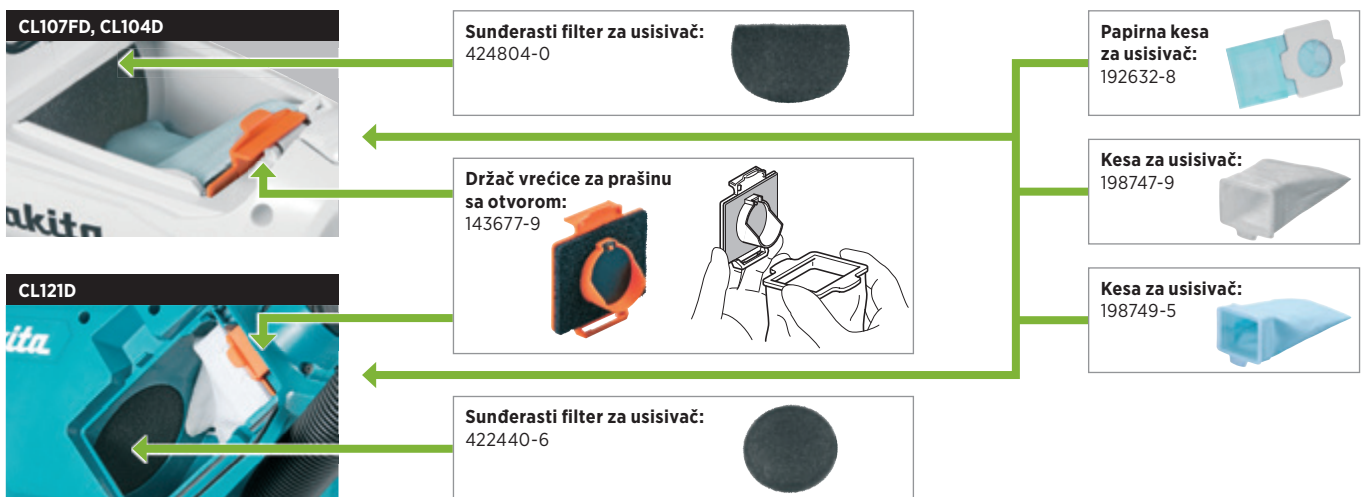
ZA MODELE SA KUPSULNIM SISTEMOM POSUDE ZA PRAŠINU

DCL281F, DCL280F, DCL180, CL111D, CL106FD, CL070D, CL100D, CL108FD



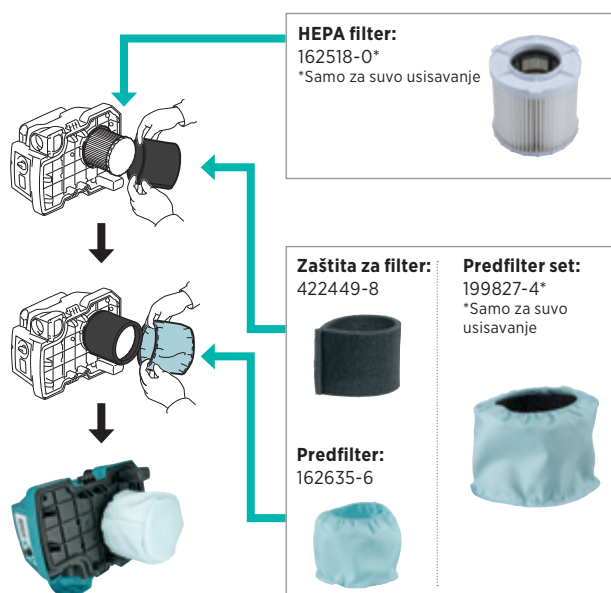
ZA MODELE SA VREĆICOM ZA PRAŠINU

CL107FD, CL104D, CL121D



AKUMULATORSKI USISIVAČI - DUVALJKE

DVC750



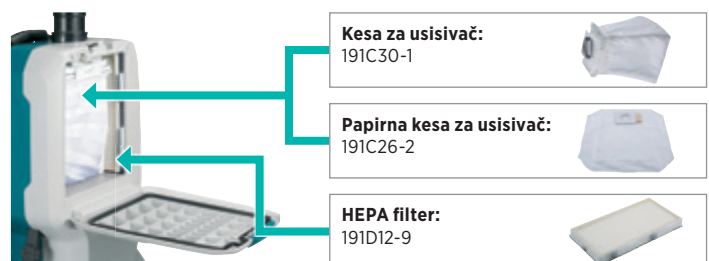
AKUMULATORSKI RANAC USISIVAČ

DVC261, DVC265



AKUMULATORSKI RANAC USISIVAČ

DVC660



Akumulatorski alati - Li-ion 18 V - LXT

Akumulatorska lančana testera

DUC355

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

- Idealna za korišćenje u javnim prostorima ili u stambenoj zoni, sa niskom emisijom buke
- Automatsko podmazivanje
- Zupčaste navrtke sprečavaju gubljenje navrtki
- SafetyMatic kočnica lanca odmah zaustavlja lanac u slučaju povratnog udara
- Ergonomska prednja kružna drška



Napon akumulatora	18 + 18 V - LXT
Kapacitet rezervoara za ulje	0,2 l
Korak lanca	3/8 "
Širina utora	1,1 mm
Dužina vodilice	350 mm
Brzina lanca	0 - 20 m/s
Dimenzije (D x Š x V)	762 x 211 x 235 mm
Težina prema EPTA -i	5,4 kg

Akumulatorska lančana testera

DUC353

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

- Idealna za korišćenje u javnim prostorima ili u stambenoj zoni, sa niskom emisijom buke
- SafetyMatic kočnica lanca odmah zaustavlja lanac u slučaju povratnog udara
- Zatezanje lanca bez korišćenja alata
- Veliki prozor rezervoara za ulje, omogućuje rukovaocu lako da provjeri nivo ulja



Napon akumulatora	18 + 18 V - LXT
Kapacitet rezervoara za ulje	0,2 l
Korak lanca	3/8 "
Širina utora	1,1 mm
Dužina vodilice	350 mm
Brzina lanca	0 - 20 m/s
Dimenzije (D x Š x V)	762 x 215 x 235 mm
Težina prema EPTA -i	5,5 kg

Akumulatorska lančana testera

DUC306 / DUC256

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

NOVO

- Idealna za korišćenje u javnim prostorima ili u stambenoj zoni, sa niskom emisijom buke
- Automatsko podmazivanje
- Zupčaste navrtke sprečavaju gubljenje navrtki
- Ergonomska prednja kružna drška
- Turbo režim- privremeno pojačava snagu testere za lakše rezanje debljih grana



Napon akumulatora	18 + 18 V - LXT
Kapacitet rezervoara za ulje	0,2 l
Korak lanca	3/8 "
Širina utora	1,1 mm
Dužina vodilice	300 / 250 mm
Brzina lanca	0 - 20 m/s
Dimenzije (D x Š x V)	556 x 205 x 232 mm
Težina prema EPTA -i	5,1 kg

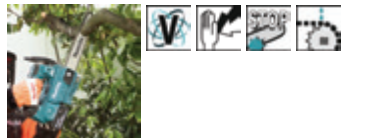
Akumulatorska lančana testera

DUC256C

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

NOVO

- Idealna za korišćenje u javnim prostorima ili u stambenoj zoni, sa niskom emisijom buke
- Automatsko podmazivanje
- Zupčaste navrtke sprečavaju gubljenje navrtki
- Ergonomska prednja kružna drška
- Turbo režim- privremeno pojačava snagu testere za lakše rezanje debljih grana



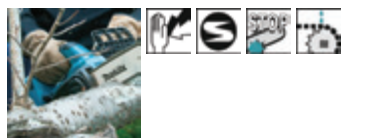
Napon akumulatora	18 + 18 V - LXT
Kapacitet rezervoara za ulje	0,2 l
Korak lanca	1/4 "
Širina utora	1,3 mm
Dužina vodilice	250 mm
Brzina lanca	0 - 20 m/s
Dimenzije (D x Š x V)	515 x 205 x 232 mm
Težina prema EPTA -i	4,6 kg

Akumulatorska lančana testera

DUC302

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

- Idealna za korišćenje u javnim prostorima ili u stambenoj zoni, sa niskom emisijom buke
- SafetyMatic kočnica lanca odmah zaustavlja lanac u slučaju povratnog udara
- Zatezanje lanca bez korišćenja alata
- Veliki prozor rezervoara za ulje, omogućuje rukovaocu lako da provjeri nivo ulja



Napon akumulatora	18 + 18 V - LXT
Kapacitet rezervoara za ulje	0,085 l
Korak lanca	3/8 "
Širina utora	1,1 mm
Dužina vodilice	300 mm
Brzina lanca	8,3 m/s
Dimenzije (D x Š x V)	542 x 234 x 198 mm
Težina prema EPTA -i	4,7 kg

Akumulatorski alati - Li-ion 18 V - LXT

Akumulatorska lančana testera

DUC254

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Idealna za korišćenje u javnim prostorima ili u stambenoj zoni, sa niskom emisijom buke
- Turbo režim- privremeno pojačava snagu testere za lakše rezanje debljih grana
- Bezstepeni prekidač za komforniji rad
- Veliki prozor rezervoara za ulje, omogućuje rukovaocu lako da proveri nivo ulja



Napon akumulatora	18 V - LXT
Kapacitet rezervoara za ulje	0,14 l
Korak lanca	3/8 "
Širina utora	1,1 mm
Dužina vodilice	250 mm
Brzina lanca	0 - 24 m/s
Dimenzije (D x Š x V)	482 x 184 x 191 mm
Težina prema EPTA -i	3,2 kg



Akumulatorska lančana testera

DUC254C

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Idealna za korišćenje u javnim prostorima ili u stambenoj zoni, sa niskom emisijom buke
- Turbo režim- privremeno pojačava snagu testere za lakše rezanje debljih grana
- Bezstepeni prekidač za komforniji rad
- Veliki prozor rezervoara za ulje, omogućuje rukovaocu lako da proveri nivo ulja



Napon akumulatora	18 V - LXT
Kapacitet rezervoara za ulje	0,14 l
Korak lanca	1/4 "
Širina utora	1,3 mm
Dužina vodilice	250 mm
Brzina lanca	0 - 22,5 m/s
Dimenzije (D x Š x V)	445 x 184 x 191 mm
Težina prema EPTA -i	3,3 kg



Akumulatorska lančana testera

DUC122

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Automatsko podmazivanje
- Ručica za završavanje sprečava slučajno startovanje
- Štitnik vrha je namenjen za poslove iznad glave i da spreči povratni udarac
- Izmena i zatezanje lanca, bez korišćenje alata
- Mogućnost korišćenja teleskopske drške



Napon akumulatora	18 V - LXT
Kapacitet rezervoara za ulje	0,08 l
Korak lanca	1/4 "
Širina utora	1,3 mm
Dužina vodilice	115 mm
Brzina lanca	5 m/s
Dimenzije (D x Š x V)	422 x 195 x 215 mm
Težina prema EPTA -i	2,6 kg

DUC256 / DUC306

/// Snaga ekvivalentne benzinskoj lančanoj testeri klase 30 cm³



~500 rezova*

*5x5 cm borova letva / 2x 18 V, 5,0 Ah

Vreme rada sa jednim punjenjem akumulatora



Sigurnosna navrtka (sa osiguračem) sprečava gubljenje navrtke



DUC256C - carving mač
DUC306 - standardni mač



Sigurnosna kočnica + varijabilni prekidač za visoku operativnost

Akumulatorski alati

Laserska merenja

Udarno bušenje / alati za rušenje

Bušilice / mešalice

Alati za pritezanje

Alati za sečenje i brušenje

Alati za brušenje i poliranje

Alati za poravnanje i za konture

Testere

Pneumatski alati

Usisivači

Fenovi za vrući vazduh

Alati za šumarstvo i baštovanstvo

DUH752 / DUH602 / DUH502

DUH751 / DUH601

BL MOTOR XPT

/// Odlična snaga i brzina
/// Lagan dizajn



Antivibraciona konstrukcija



Funkcija automatskog isključivanja alat se sam gasi nakon 60 sekundi



Zadnja drška - 5 različitih položaja za lakše vertikalno/koso sečenje



Lagano rezanje zahvaljujući nožu sa tri oštre ivice



Funkcija otpuštanja blokade noža pritiskom na dugme



Broj hodova (1./2./3.)
0 - 2.000/3.600/4.400 min⁻¹

Akumulatorske makaze za živu ogradu DUH752 / DUH602 / DUH502

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

- Dobar balans težine
- Okretna zadnja drška u 5 položaja
- Nizak nivo vibracija i nizak nivo buke u radu
- Promena brzine pomoću dugmeta sa 3 koraka i prekidača
- Dužina noža DUH752: 750mm, DUH602: 600mm, DUH502: 500mm

Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj hodova (1./2./3.)	0 - 2.000/3.600/4.400 min ⁻¹
Dužina noža	750 / 600 / 500 mm
Najveća debljina grana	21,5 mm
Dimenzije (D x Š x V)	1.261/1.121/1.016 x225x192 mm
Težina prema EPTA -i	4,4 / 4,3 / 4,1 kg



BL MOTOR

Akumulatorske makaze za živu ogradu DUH751 / DUH601

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

- Novi oblik noža za bolje rezanje
- Dobar balans težine
- Okretna zadnja drška u 5 položaja
- Nizak nivo vibracija i nizak nivo buke u radu
- Dužina noža DUH751: 750mm, DUH601: 600mm

Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj hodova (1./2./3.)	0 - 2.000/3.600/4.400 min ⁻¹
Dužina noža	750 / 600 mm
Najveća debljina grana	23,5 mm
Dimenzije (D x Š x V)	1.261/1.121x192x225 mm
Težina prema EPTA -i	4,5 / 4,3 kg



BL MOTOR



Sakupljač lišća za hvatanje lišća i grančica



Funkcija automatskog isključivanja alat se sam gasi nakon 60 sekundi



Lagano rezanje zahvaljujući nožu sa tri oštre ivice



Ergonomski alat sa dve ručice za konformniji rad

Akumulatorske makaze za živu ogradu DUH754S / DUH604S

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

NOVO

- Nizak nivo vibracija i nizak nivo buke u radu
- 2 drške pružaju bolje manevarske sposobnosti
- Idealno za osetljivu živu ogradu
- Veliki hvatač ostataka
- Dužina noža DUH754S: 750 mm, DUH604S: 600 mm
- Oštri zupci su konstruisani tako da jednostavno zahvate i čvrsto zadrže grane kako bi se omogućilo njihovo glatko rezanje

Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj hodova (1./2./3.)	0 - 2.000/3.600/4.400 min ⁻¹
Dužina noža	750 / 600 mm
Najveća debljina grana	23,5 mm
Dimenzije (D x Š x V)	1.198x280x147 / 1.057x280x147 mm
Težina prema EPTA -i	4,1 kg

BL MOTOR



Akumulatorske makaze za živu ogradu DUH651 / DUH551

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

- Dobar balans težine
- Nizak nivo vibracija i nizak nivo buke u radu
- Poboľšane performanse zaštite od prašine i vodenih kapi
- Okretna zadnja ručka
- Dužina noža DUH651: 650mm, DUH551: 550mm

Napon akumulatora	18 + 18 V - LXT
Broj hodova u minutu	2.000-3.600 min ⁻¹
Dužina noža	650 / 550 mm
Najveća debljina grana	18 mm
Dimenzije (D x Š x V)	1.065/1.135x225x200 mm
Težina prema EPTA -i	5,5 / 5,3 kg

BL MOTOR



Akumulatorske makaze za živu ogradu DUH523 / DUH483

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

- Srebrno blistava površina noža za makaze, koja ne korodira, sa visokom otpornošću na habanje
- Zamenljiv nož, nož može da se ukloni bez demontiranja kućišta
- Akumulatorsko zaštitno kolo od prekomernog pražnjenja, zagrevanja i preopterećenja
- Dužina noža DUH523: 520mm, DUH483: 480mm

Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj hodova u minutu	2.700 min ⁻¹
Dužina noža	520 / 480 mm
Najveća debljina grana	15 mm
Dimenzije (D x Š x V)	938/888x195x193 mm
Težina prema EPTA -i	3,4 / 3,3 kg



Akumulatorski alati

Laserska merjenja

Udarno bušenje / alati za rušenje

Bušilice / mešalice

Alati za pritezanje

Alati za sečenje i brušenje

Alati za brušenje i poliranje

Alati za poravnanje i za konture

Testere

Pneumatski alati

Usisivači

Fenovi za vrući vazduh

Alati za šumarstvo i baštovanstvo

DUN600L / DUN500W

BL MOTOR XPT

/// Funkcija koja otvara noževe
za uklanjanje zaglavljenih komada



Motor bez četkica
Velika snaga u kompaktnom kućištu



Lagano rezanje
zahvaljujući nožu sa tri oštre ivice



6 položaja noža
45° / 22,5° / 0° / -22,5° / -45° / -70°



Sklopiva glava i sigurnosni kvačilo
za lakši i sigurniji transport

Akumulatorske makaze za živu ogradu

DUN600L

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

NOVO



- Funkcija otpuštanja blokade noža - kada se nož zaglavi, prvo pritisnete dugme za promenu smera kretanja, a zatim prekidač kako biste razmakli sečiva promenom smera kretanja
- Oštri zupci su konstruisani tako da jednostavno zahvate i čvrsto zadrže grane kako bi se omogućilo njihovo glatko rezanje
- Nizak nivo vibracija i nizak nivo buke u radu



BL MOTOR

Akumulatorske makaze za živu ogradu

DUN500W

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

NOVO



- Funkcija otpuštanja blokade noža - kada se nož zaglavi, prvo pritisnete dugme za promenu smera kretanja, a zatim prekidač kako biste razmakli sečiva promenom smera kretanja
- Oštri zupci su konstruisani tako da jednostavno zahvate i čvrsto zadrže grane kako bi se omogućilo njihovo glatko rezanje
- Nizak nivo vibracija i nizak nivo buke u radu



BL MOTOR

Akumulatorske makaze za travu

DUM604

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Srebrno blistava površina noža za makaze, koja ne korodira, sa visokom otpornošću na habanje
- Rad sa dvojnim nožem
- Jedinstveni osnovni ram štiti nož od ogrebotina ili od peska iz zemlje, za dužu trajnost noža
- Opcionalno je moguće priključiti dugu ručku sa točkovima



Zini

Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja - 1./2./3. br.	1.000/1.800/2.200 min ⁻¹
Broj hodova (1./2./3.)	2.000/3.600/4.400 min ⁻¹
Dužina noža	600 mm
Najveća debljina grana	23,5 mm
Dimenzije (D x Š x V)	2.050x230x178 mm
Težina prema EPTA -i	4,1 kg

Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja - 1./2./3. br.	1.000/1.800/2.200 min ⁻¹
Broj hodova (1./2./3.)	2.000/3.600/4.400 min ⁻¹
Dužina noža	500 mm
Najveća debljina grana	23,5 mm
Dimenzije (D x Š x V)	2.115x97x137 mm
Težina prema EPTA -i	4,3 kg

Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj hodova u minutu	2.500 min ⁻¹
Širina sečenja	160 mm
Dimenzije (D x Š x V)	337 x 176 x 130 mm
Težina prema EPTA -i	1,8 kg



Mnogo različitih priključaka

1	199320-8	6	196257-0
2	199341-0	7	199929-6
3	191E24-8	8	199183-2
4	198062-1	9	196753-8
5	197743-4	10	198942-1



Sistem razdvojenog vratila
omogućava laku izmenu priključaka



Obrnuta rotacija
uklanja isečenu travu



Funkcija automatskog isključivanja
isključivanje nakon 1 min



Tehnologija AFT
aktivno merenje povratne reakcije

Višenamenski alat **DUX60** **Li-ion** Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- 8 različitih priključaka
- Sistem razdvojenog vratila omogućava laku izmenu i odlaganje priključaka
- Funkcija automatskog isključivanja automatski isključuje alat nakon 1 min. neaktivnosti
- Gumirana mekana drška za veću kontrolu i udobnost
- BL motor bez četkica (BLDC)



Napon akumulatora	18 + 18 V - LXT
Broj obrtaja - 1. brzina	0-5.700 min ⁻¹
Broj obrtaja - 2. brzina	0-8.200 min ⁻¹
Broj obrtaja - 3. brzina	0-9.700 min ⁻¹
Dimenzije (D x Š x V)	1.011x225x216 mm
Težina prema EPTA -i	4,7 kg

- Akumulatorski alati
- Laserska merenja
- Udarno bušenje / alati za rušenje
- Bušilice / mešalice
- Alati za pritezanje
- Alati za sečenje i brušenje
- Alati za brušenje i poliranje
- Alati za poravnanje i za konture
- Testere
- Pneumatski alati
- Usisivači
- Fenovi za vrući vazduh
- Alati za šumarstvo i baštovanstvo

Akumulatorski alati - Li-ion 18 V - LXT

Akumulatorski alati

Laserska merenja

Udarno bušenje / alati za rušenje

Bušilice / mešalice

Alati za pritezanje

Alati za sečenje i brušenje

Alati za brušenje i poliranje

Alati za poravnanje i za konture

Testere

Pneumatski alati

Usisivači

Fenovi za vrući vazduh

Alati za šumarstvo i baštovanstvo



530 mm DLM530 / DLM532 / DLM533

460 mm DLM462 / DLM460

430 mm DLM432

380 mm DLM382

4 priključka za akumulatore
DLM533 / DLM532 / DLM530 / DLM462Indikator napunjenosti korpe
za pregled količine traveIzdržljivi točkovi
sa ugrađenim kugličnim ležajevimaZa zaštitu dece
sprečava neželjeno uključivanje

Akumulatorska kosilica

DLM533

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

NOVO



BL MOTOR

- 4 u 1: sečenje, sakupljanje, usitnjavanje, zadnje izbacivanje
- Tihi režim
- Aluminijumsko kucište
- Četiri slota za akumulator (2 akumulatora za napajanje i 2 dodatna za skladištenje rezervnih akumulatora)
- Kutija za travu – indikator za napunjenost



Napon akumulatora	18 + 18 V - LXT
Kapacitet kutije za travu	70 l
Preporučena površina košenja	2000 m ²
Visina sečenja	20-100 mm
Širina sečenja	534 mm
Dimenzije (D x Š x V)	1.740x590x1.190 mm
Težina prema EPTA –i	47,9 kg

Akumulatorska kosilica

DLM532

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

NOVO



- 4 u 1: sečenje, sakupljanje, usitnjavanje, zadnje izbacivanje
- Tihi režim
- Četiri slota za akumulator (2 akumulatora za napajanje i 2 dodatna za skladištenje rezervnih akumulatora)
- Kutija za travu – indikator za napunjenost
- Izdržljivi gumirani točkovi sa kugličnim ležajevima montirani na osovina omogućavaju dobre manevarske sposobnosti



Napon akumulatora	18 + 18 V - LXT
Kapacitet kutije za travu	70 l
Preporučena površina košenja	1700 m ²
Visina sečenja	20-100 mm
Broj obrtaja	2.300/2.800 min ⁻¹
Širina sečenja	534 mm
Dimenzije (D x Š x V)	1.715x590x1.095 mm
Težina prema EPTA –i	42,9 kg

Akumulatorska kosilica

DLM462

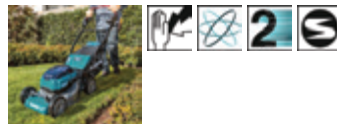
Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

NOVO



BL MOTOR

- 3 funkcije u okviru jednog alata: košenje, sakupljanje i usitnjavanje
- Tihi režim
- Četiri slota za akumulator (2 akumulatora za napajanje i 2 dodatna za skladištenje rezervnih akumulatora)
- Kutija za travu – indikator za napunjenost
- Izdržljivi gumirani točkovi sa kugličnim ležajevima montirani na osovina omogućavaju dobre manevarske sposobnosti



Napon akumulatora	18 + 18 V - LXT
Maks. kapacitet sečenja	460 mm
Kapacitet kutije za travu	60 l
Preporučena površina košenja	1400 m ²
Visina sečenja	20-100 mm
Broj obrtaja	2.500/3.300 min ⁻¹
Dimenzije (D x Š x V)	1.690x535x1.095 mm
Težina prema EPTA –i	39,8 kg

Akumulatorski alati - Li-ion 18 V - LXT

Akumulatorska kosilica

DLM530

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

NOVO



BL MOTOR

- 4 u 1: sečenje, sakupljanje, usitnjavanje, bočno izbacivanje
- Tihi režim
- Bočno izbacivanje trave
- Četiri sloti za akumulator (2 akumulatora za napajanje i 2 dodatna za skladištenje rezervnih akumulatora)
- Kutija za travu – indikator za napunjenost



Napon akumulatora	18 + 18 V - LXT
Kapacitet kutije za travu	70 l
Preporučena površina košenja	1700 m ²
Visina sečenja	20-100 mm
Broj obrtaja	2.300/2.800 min ⁻¹
Širina sečenja	534 mm
Dimenzije (D x Š x V)	1.715x590x1.095 mm
Težina prema EPTA –i	42,9 kg

Akumulatorska kosilica

DLM460

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



BL MOTOR

- 3 funkcije u okviru jednog alata: košenje, sakupljanje i usitnjavanje
- Tihi režim
- Izdržljivi gumirani točkovi sa kugličnim ležajevima montirani na osovinama omogućavaju dobre manevarske sposobnosti
- IPX4 zaštita od vode



Napon akumulatora	18 + 18 V - LXT
Maks. kapacitet sečenja	460 mm
Kapacitet kutije za travu	60 l
Preporučena površina košenja	1.600 m ²
Visina sečenja	20-75 mm
Podешavanje visine sečenja	5 x
Broj obrtaja	3.300 / 2.500 min ⁻¹
Dimenzije (D x Š x V)	1.518x532x1.138 mm
Težina prema EPTA –i	27,6 kg

Akumulatorska kosilica

DLM432

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

NOVO



BL MOTOR

- 3 funkcije u okviru jednog alata: košenje, sakupljanje i mogućnost usitnjavanja
- Tihi režim
- Kutija za travu – indikator za napunjenost
- Indikator kapaciteta akumulatora
- Konstrukcija omogućava jednostavno usporavno skladištenje, održavanje i čišćenje



412273-7

Napon akumulatora	18 + 18 V - LXT
Maks. kapacitet sečenja	430 mm
Kapacitet kutije za travu	50 l
Preporučena površina košenja	950 m ²
Visina sečenja	20-75 mm
Broj obrtaja	3.600 min ⁻¹
Dimenzije (D x Š x V)	1.490x460x1.045 mm
Težina prema EPTA –i	17,5 kg

Akumulatorska kosilica

DLM382

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

NOVO



BL MOTOR

- 3 funkcije u okviru jednog alata: košenje, sakupljanje i mogućnost usitnjavanja
- Tihi režim
- Kutija za travu – indikator za napunjenost
- Indikator kapaciteta akumulatora
- Konstrukcija omogućava jednostavno usporavno skladištenje, održavanje i čišćenje



412273-7

Napon akumulatora	18 + 18 V - LXT
Maks. kapacitet sečenja	380 mm
Kapacitet kutije za travu	40 l
Preporučena površina košenja	560 m ²
Visina sečenja	20-75 mm
Broj obrtaja	3.700 min ⁻¹
Dimenzije (D x Š x V)	1.410x450x1.005 mm
Težina prema EPTA –i	16,9 kg

Model	Kućište	Samostalno pokretanje	Sakupljanje	Usitnjavanje	Priključak za akumulatora	Izbacivanje pozadi	Bočno izbacivanje	BL MOTOR
DLM533	Aluminijumsko	✓	✓	✓	4	✓	-	✓
DLM532	Čelično	✓	✓	✓	4	-	✓	✓
DLM530	Čelično	-	✓	✓	4	-	✓	✓
DLM462	Čelično	✓	✓	✓	4	-	-	✓
DLM460	Čelično	-	✓	✓	2	-	-	✓
DLM432	Plastično	-	✓	✓*	2	-	-	-
DLM382	Plastično	-	✓	✓*	2	-	-	-

*dodatni pribor

Akumulatorski alati

Laserska merenja

Udarno bušenje / alati za rušenje

Bušilice / mešalice

Alati za pritezanje

Alati za sečenje i brušenje

Alati za brušenje i poliranje

Alati za poravnanje i za konture

Testere

Pneumatski alati

Usisivači

Fenovi za vrući vazduh

Alati za šumarstvo i baštovanstvo

UR101 / UR201 + PDC01



Akumulatorska kosa + ledno napajanje

/// Odlična za zahtevne poslove
pri dužem radu sa alatom
/// Velika snaga 1 kW



Ubacite najmanje 2 akumulatora za rad

1. akumulator u priključak A
2. akumulator u priključak B



Indikator napunjenosti za svaki akumulator



Sigurnosni konektor isključuje se ako opterećenje kabla postane preveliko



Veliki kapacitet moguće je priključiti 4 akumulatora



Ledno napajanje prebacuje teret sa vaših ruku radi ugodnijeg rada

Akumulatorska kosa

UR101C / UR201C

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

NOVO



- Konektor za PDC01 akumulatorski ruksak
- Nakupljena trava može da se ukloni sa malom obratnom rotacijom
- UR101C - decentrirana ručka u obliku upravljača bicikla – korisnik se manje umara i može šire zamahivati jer je vertikalna sredina ručke u obliku upravljača bicikla uvijek poravnata s korisnikom



BL MOTOR ADT AFT

Prenosni adapter za akumatore

PDC01

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

NOVO



- Kompatibilno sa 18 V i 2x 18 V LXT verziju
- Ergonomske podesive naramenice omogućavaju izuzetno udoban rad
- Položaj kaiša može da se podesi u skladu sa potrebama rukovaoca
- Ukoliko se primeni previše sile na kabl za napajanje alata, konektor se automatski iskopčava



Napon akumulatora	36 V
Broj obrtaja - 1./2./3. br.	0-4.600/5.000/5.500 min ⁻¹
Navoj	M10 x 1,25LH
Širina sečenja	430 mm
Dimenzije (D x Š x V)	1.820x628x550 / 1.855x400x269 mm
Težina prema EPTA -i	5,2 kg

Napon akumulatora	18 / 18 + 18 V - LXT
Dimenzije (D x Š x V)	400 x 195 x 132 mm
Težina prema EPTA -i	7,0 kg

Akumulatorski alati - Li-ion 18 V - LXT



DUR369A / DUR369L

DUR368A / DUR368L

/// Neverovatna snaga uporediva sa 30 cm³ benzinskim trimmerom

Udobna pilotska ručica

Položaj ručke uvijek je uskladena s korisnikom što omogućava veće zamahe i smanjeni umor

DUR369A
DUR368A



Kontra smer za odglavlivanje trave



Podesite režim prema vrsti sečiva nož/najlonski konac



Spoljni motor rotora za više ange i veći obrtni momenat



Automatsko prilagođavanje obrtnog momenta prema opterećenju

Akumulatorska kosa

DUR369L / DUR369A

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

NOVO



- Nakupljena trava može da se ukloni sa malom obratnom rotacijom
- Sistem bez reduktora - više snage i veća brzina uz duži radni vek
- Mali štitnik za bolji pogled na reznu oblast
- DUR369A - decentrirana ručka u obliku upravljača bicikla – korisnik se manje umara i može šire zamahivati jer je vertikalna sredina ručke u obliku upravljača bicikla uvijek poravnata s korisnikom



Napon akumulatora	18 + 18 V - LXT
Broj obrtaja (ADT način)	3.500-5.500 min ⁻¹
Broj obrtaja - 1./2./3. br.	0-4.600/5.000/5.000 min ⁻¹
Navoj	M10 x 1,25LH
Širina sečenja	430 mm
Dimenzije (D x Š x V)	1.846x400x269 / 1.846x628x530 mm
Težina prema EPTA -i	6,3 kg

Akumulatorska kosa

DUR368L / DUR368A

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

NOVO



- Nakupljena trava može da se ukloni sa malom obratnom rotacijom
- Aluminijumsko kućište motora
- Mali štitnik za bolji pogled na reznu oblast
- Sistem bez reduktora - više snage i veća brzina uz duži radni vek



Napon akumulatora	18 + 18 V - LXT
Broj obrtaja (ADT način)	3.500-6.500 min ⁻¹
Broj obrtaja - 1./2./3. br.	3.500 / 5.300 / 6.500 min ⁻¹
Maks. kapacitet sečenja	350 mm
Navoj	M10 x 1,25LH
Dimenzije (D x Š x V)	1.823x615x442 / 1.758x362x231 mm
Težina prema EPTA -i	4,7 kg

Akumulatorski alati - Li-ion 18 V - LXT

Akumulatorska kosa

DUR187L / DUR188L

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Prilagodljivi ugao i položaj drške se podešavaju prema visini korisnika i držanja tokom posla
- Poboljšane performanse zaštite od prašine i vodenih kapi
- Električna kočnica
- Automatska promena brzine rezanja prema opterećenju, za optimalan rad
- DUR188L – razdvojeno vratilo



BL ADT MOTOR

Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja (ADT način)	4.000-6.000 min ⁻¹
Broj obrtaja - 1./2./3. br.	4.000 / 5.000 / 6.000 min ⁻¹
Maks. kapacitet sečenja	300 mm
Navoj	M8 x 1,25LH
Dimenzije (D x Š x V)	1.805 x 258 x 232 mm
Težina prema EPTA –i	3,7 kg

Akumulatorska kosa

DUR187U / DUR188U

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- U-drška je podesiva prema visini i radnom položaju korisnika
- Indikator kapaciteta akumulatora
- Poboljšane performanse zaštite od prašine i vodenih kapi
- Električna kočnica
- Automatska promena brzine rezanja prema opterećenju, za optimalan rad
- DUR188U – razdvojeno vratilo



BL ADT MOTOR

Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja (ADT način)	4.000-6.000 min ⁻¹
Broj obrtaja - 1./2./3. br.	4.000 / 5.000 / 6.000 min ⁻¹
Maks. kapacitet sečenja	300 mm
Navoj	M8 x 1,25LH
Dimenzije (D x Š x V)	1.805x600x472 mm
Težina prema EPTA –i	3,9/4,2 kg

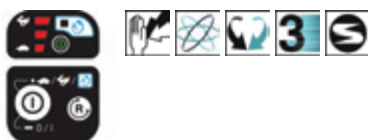
Akumulatorska kosa

DUR189

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Prilagodljivi ugao i položaj drške se podešavaju prema visini korisnika i držanja tokom posla
- Automatska promena brzine rezanja prema opterećenju, za optimalan rad
- Teleskopska drška (1,518 - 1,618 mm)
- Električna kočnica



BL ADT MOTOR

Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja (ADT način)	4.000-6.000 min ⁻¹
Broj obrtaja - 1./2./3. br.	4.000 / 5.000 / 6.000 min ⁻¹
Maks. kapacitet sečenja	300 mm
Navoj	M8 x 1,25RH
Dimenzije (D x Š x V)	1.618x258x396 mm
Težina prema EPTA –i	3,3 kg

Akumulatorska kosa

DUR181

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Prilagodljivi ugao i položaj drške se podešavaju prema visini korisnika i držanja tokom posla
- Bump & feed (udari i nastavi) sistem za izvlačenje konca
- Rezna glava dozvoljava korisniku okretanje u 5-položaja, omogućavajući rad u tesnim mestima
- Teleskopska drška (1,230 - 1,430 mm)



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja	7.800 min ⁻¹
Maks. kapacitet sečenja	260 mm
Navoj	M8 x 1,25LH
Dimenzije (D x Š x V)	1.433x267x275 mm
Težina prema EPTA –i	3,1 kg



Akumulatorski alati - Li-ion 18 V - LXT

Akumulatorska kolica

DCU180

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Dve verzije: nosač i korito
- Nosač akumulatora podržava nošenje dva izborna akumulatora
- Mogućnost podešavanja širine zadnjeg kraja u opsegu od 480 do 760 mm
- Odvojivi zadnji točkovi
- LED svetla osvetljavaju prostor ispred kolica, prekidač je smešten na nosaču akumulatora



Napon akumulatora	18 V - LXT
Maksimalna nosivost	130 kg
Maks. ugao uspona	12°
Radna brzina (1./2./unazad)	1,5 / 3,5 / 1,0 km/h
Dimenzije (D x Š x V)	1.310/1.560 x 780/1.060 x 900 mm
Težina prema EPTA -i	44,8 kg



Akumulatorske makaze za grane/lozu

DUP361

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Glatko sečenje slično ručnom orezivanju
- Ekstra oštar kovani nož japanskog kvaliteta
- Podešavanje otvaranja noževa, otvaranje noževa je podesivo u 2 faze, u zavisnosti od veličine grana
- Regulatorska kutija, dva akumulatora i regulator mogu da se čuvaju u rancu
- Kompaktan i pokretan za korišćenje u tesnim prostorima



Napon akumulatora	18 + 18 V - LXT
Najveća debljina grana	33 mm
Maks. širina reza	54 mm
Obrtni moment	185 N
Dimenzije (D x Š x V)	305 x 43 x 106 mm
Težina prema EPTA -i	0,8 (3,9) kg

Akumulatorske makaze za grane/lozu

DUP362

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

NOVO



- Glatko sečenje slično ručnom orezivanju
- Podešavanje otvaranja noževa, otvaranje noževa je podesivo u 2 faze, u zavisnosti od veličine grana
- Regulatorska kutija, dva akumulatora i regulator mogu da se čuvaju u rancu
- Kabl alata može da se provuče ili sa leve ili sa desne strane



Napon akumulatora	18 + 18 V - LXT
Najveća debljina grana	33 mm
Maks. širina reza	54 mm
Obrtni moment	250 N
Dimenzije (D x Š x V)	305 x 43 x 106 mm
Težina prema EPTA -i	0,8 (3,9) kg



Akumulatorski alati

Laserska merenja

Udarno bušenje / alati za rušenje

Bušilice / mešalice

Alati za pritezanje

Alati za sečenje i brušenje

Alati za brušenje i poliranje

Alati za poravnanje i za konture

Testere

Pneumatski alati

Usisivači

Fenovi za vrući vazduh

Alati za šumarstvo i baštovanstvo

Akumulatorski alati - Li-ion 18 V - LXT

Akumulatorska duvaljka / usisivač

DUB363

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

NOVO



- Manja buka prilikom rada
- Sitni usisano lišće u mulč kako bi se umanjila zapremina lišća i potreba za čestim pražnjenjem spremišta
- Prekidač za promenu brzine sa polugom regulatora brzine
- Bezbednosni sistem motora - motor neće da se pokrene dok se mlaznica i poklopac ventilatora ne montiraju ispravno
- Može da se koristi kao usisivač, sa dodatnom vrećom za prašinu



Napon akumulatora	18 + 18 V - LXT
Sila protoka vazduha	7 / 14,4 N
Maks. količina vazduha	13,4 m ³ /min
Maks. brzina vazduha 1. brzina	46 m/s
Maks. brzina vazduha 2. brzina	65 m/s
Dimenzije (D x Š x V)	981 x 204 x 298 mm
Težina prema EPTA -i	4,2 kg

BL MOTOR



Blokirani start, dok se mlaznica i poklopac ventilatora pravilno ne postave



3-delna teleskopska cev produžava cev za 10 cm



Tempomat prekidač omogućava odabir željene brzine i zaključavanje prekidača u taj položaj



Mačiranje listova koje usisava kako bi redukovao zapreminu usisanog lišća radi redog pražnjenja vreće

Akumulatorska duvaljka

DUB362

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Velika zapremina i brzina vazduha zahvaljujući motoru bez četkica i dva 18 V Li-ion akumulatora u seriji
- Poboľšane performanse zaštite od prašine i vodenih kapi
- Prekidač za bestepenu kontrolu brzine
- Idealna za korišćenje u javnim prostorima ili u stambenoj zoni, sa niskom emisijom buke



Napon akumulatora	18 + 18 V - LXT
Maks. brzina vazduha	27 - 54 m/s
Dugme za izbor količine vazduha	6 x
Maks. količina vazduha	13,4 m ³ /min
Dimenzije (D x Š x V)	981 x 204 x 298 mm
Težina prema EPTA -i	4,2 kg

Akumulatorska duvaljka

DUB361

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Čisti lišće i baštenske ostatke, lako sa snažnom maksimalnom brzinom vazduha
- Kaiš za rame se lako pričvrsti na rame, za dodatnu mobilnost
- Dugačka mlaznica
- Idealna za korišćenje u javnim prostorima ili u stambenoj zoni, sa niskom emisijom buke



Napon akumulatora	18 + 18 V - LXT
Dugme za izbor količine vazduha	2 x
Maks. brzina vazduha 1. brzina	57 m/s
Maks. brzina vazduha 2. brzina	93 m/s
Maks. kapacitet isporuke 1. brzina	2,6 m ³ /min
Maks. kapacitet isporuke 2. brzina	4,4 m ³ /min
Dimenzije (D x Š x V)	905 x 141 x 194 mm
Težina prema EPTA -i	3,2 kg

BL MOTOR

Akumulatorski alati - Li-ion 18 V - LXT

Akumulatorska duvaljka

DUB184

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

NOVO



- Zaključavanjem ručice možete da koristite alat bez držanja prekidača, podešavanje brzine vazduha pomoću prekidača za promenu brzine
- Manja buka prilikom rada
- Prekidač za promenu brzine sa polugom regulatora brzine
- Otvor na dnu kućišta za postavljanje alata na zid
- Poboľjšane performanse zaštite od prašine i vodenih kapi



Napon akumulatora	18 V - LXT
Sila protoka vazduha	10,9 N
Maks. brzina vazduha	43,2 - 54 m/s
Maks. količina vazduha	13,0 m³/min
Dimenzije (D x Š x V)	825 x 160 x 285 mm
Težina prema EPTA -i	3,0 kg

Akumulatorska duvaljka

DUB186

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

NOVO



- Zaključavanjem ručice možete da koristite alat bez držanja prekidača, podešavanje brzine vazduha pomoću prekidača za promenu brzine
- Manja buka prilikom rada
- Duga zakrivljena mlaznica
- Poboľjšane performanse zaštite od prašine i vodenih kapi



Napon akumulatora	18 V - LXT
Maks. brzina vazduha	52 m/s
Dugme za izbor količine vazduha	3 x
Maks. količina vazduha	3,1 m³/min
Dimenzije (D x Š x V)	860 x 158 x 209 mm
Težina prema EPTA -i	2,0 kg

Akumulatorska duvaljka

DUB185

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

NOVO



- Zaključavanjem ručice možete da koristite alat bez držanja prekidača, podešavanje brzine vazduha pomoću prekidača za promenu brzine
- Manja buka prilikom rada
- Poboľjšane performanse zaštite od prašine i vodenih kapi
- Kratka mlaznica



Napon akumulatora	18 V - LXT
Maks. brzina vazduha	80 m/s
Dugme za izbor količine vazduha	3 x
Maks. količina vazduha	3,1 m³/min
Dimenzije (D x Š x V)	516 x 158 x 209 mm
Težina prema EPTA -i	1,9 kg

Akumulatorska duvaljka

DUB183

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

- Dugačka mlaznica
- Ergonomska drška za lako manevrisanje



Napon akumulatora	18 V - LXT
Maks. brzina vazduha	52 m/s
Dugme za izbor količine vazduha	3 x
Maks. količina vazduha	2,6 m³/min
Dimenzije (D x Š x V)	845 x 155 x 212 mm
Težina prema EPTA -i	2,0 kg



Akumulatorski alati

Laserska merenja

Udarno bušenje / alati za rušenje

Bušilice / mešalice

Alati za pritezanje

Alati za sečenje i brušenje

Alati za brušenje i poliranje

Alati za poravnanje i za konture

Testere

Pneumatski alati

Usisivači

Fenovi za vrući vazduh

Alati za šumarstvo i baštovanstvo

Akumulatorski alati - Li-ion 18 V - LXT



Akumulatorski Bluetooth radio

DMR114

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

NOVO



- Dvojni izvor energije: AC ili Makita akumulatori
- Podržava korišćenje obe varijante Makita kliznih akumulatora (CXT/LXT)
- USB priključak za punjenje smart uređaja
- Ručka sa ugrađenom antenom za FM radio

Napon akumulatora	12 V max - 18 V
Prenosna snaga	12 V max: 1,2Wx2 + 10W, 14,4 V: 3Wx2 + 15W, 18 V: 5Wx2 + 25W
Frekvencijski opseg AM	522 - 1.710 kHz
Frekvencijski opseg FM	87,5 - 108 MHz
Dimenzije (D x Š x V)	268 x 164 x 437 mm
Težina prema EPTA -i	5,6 kg



Akumulatorski Bluetooth radio

DMR108

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Dvojni izvor energije: AC ili Makita akumulatori
- Sistem od 2 stereo zvučnika
- Poboljšane performanse zaštite od prašine i vodenih kapi: IP64
- Elastomerni štitnici štite od grubog rukovanja na gradilištu

Napon akumulatora	7,2 - 18 V
Prenosna snaga	7,2 V: 0,5W x 2, 10,8 V: 1,2W x 2, 14,4 V: 2,2W x 2, 18 V: 3,5W x 2
Frekvencijski opseg AM	522 - 1.710 kHz
Frekvencijski opseg FM	87,5 - 108 MHz
Dimenzije (D x Š x V)	262 x 163 x 431 mm
Težina prema EPTA -i	4,4 kg
Bluetooth	✓



Akumulatorski radio

DMR110

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Dvojni izvor energije: AC ili Makita akumulatori
- Sistem od 2 stereo zvučnika
- Elastomerni štitnici štite od grubog rukovanja na gradilištu
- Poboljšane performanse zaštite od prašine i vodenih kapi: IP64

Napon akumulatora	7,2 - 18 V
Prenosna snaga	7,2 V: 0,5W x 2, 10,8 V: 1,2W x 2, 14,4 V: 2,2W x 2, 18 V: 3,5W x 2
Frekvencijski opseg FM	87,5 - 108 MHz
Frekvencijski opseg DAB+	174,928 - 239,200 MHz
Dimenzije (D x Š x V)	257 x 163 x 431 mm
Težina prema EPTA -i	4,6 kg



Akumulatorski radio

DMR107

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Dvojni izvor energije: AC ili Makita akumulatori
- Sistem od 2 stereo zvučnika
- Elastomerni štitnici štite od grubog rukovanja na gradilištu
- Poboljšane performanse zaštite od prašine i vodenih kapi: IP64

Napon akumulatora	7,2 - 18 V
Prenosna snaga	7,2 V: 0,5W x 2, 10,8 V: 1,2W x 2, 14,4 V: 2,2W x 2, 18 V: 3,5W x 2
Frekvencijski opseg AM	522 - 1.710 kHz
Frekvencijski opseg FM	87,5 - 108 MHz
Dimenzije (D x Š x V)	257 x 163 x 431 mm
Težina prema EPTA -i	4,1 kg



Akumulatorski alati - Li-ion 18 V - LXT

Akumulatorski Bluetooth zvučnik

DMR201

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Dvojni izvor energije: AC ili Makita akumulatori
- USB priključak za punjenje smart uređaja
- Odeljak za odlaganje mobilnih uređaja
- LED svetla prikazuje stanje Bluetooth veze
- Reprodukuj muziku sačuvanu sa USB-a: MP3/WMA/AAC
- Poboľjšane performanse zaštite od prašine i vodenih kapi: IP64

Napon akumulatora	12 V max - 18 V
Prenosna snaga	10,8 V:3 W, 14,4 V:6 W, 18 V: 10 W, AC:3 W
Dimenzije (D x Š x V)	211 x 206 x 199 mm
Težina	3,3 kg
Bluetooth	✓
USB	✓



Akumulatorski Bluetooth zvučnik

DMR202

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Dvojni izvor energije: AC ili Makita akumulatori
- USB priključak za punjenje smart uređaja
- Odeljak za odlaganje mobilnih uređaja
- LCD displej - prikaz naslova pesme, naziva izvođača itd
- Reprodukuj muziku sačuvanu sa USB-a: MP3/WMA/AAC
- Poboľjšane performanse zaštite od prašine i vodenih kapi: IP64

Napon akumulatora	12 V max - 18 V
Prenosna snaga	10,8 V:3 W, 14,4 V:6 W, 18 V: 10 W, AC:3 W
Dimenzije (D x Š x V)	211 x 203 x 199 mm
Težina	3,3 kg
Bluetooth	✓
USB	✓



Akumulatorski aparat za kafu

DCM501

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Prihvata mlevenu filter kafu ili kafu u čaldama (ne prihvata kapsule)
- Funkcija zaštite od kuvanja bez vode automatski isključuje aparat kada se voda potroši
- Zahvaljujući uklonjivom skladištu za vodu, možete da ga dopunite bez kvašenja aparata

Napon akumulatora	12 V max / 14,4 / 18 V
Kapacitet rezervoara	0,24 l
Dimenzije (D x Š x V)	243 x 187 x 218 mm
Težina prema EPTA -i	2,2 kg



DCM501

CXT

LXT

Neprekidna upotreba	 530 ml / 4,5 šolje <small>sa 18 V / 5,0 Ah akumulatorom</small>	 260 ml / 2,1 šolje <small>sa 12 V max / 4,0 Ah akumulatorom</small>
Vreme kuvanja	-4 min	-5,5 min
Kapacitet rezervoara	240 ml	
Kafa u čaldama - tip	60 mm	

Akumulatorski alati

Laserska merenja

Udarno bušenje / alati za rušenje

Bušilice / mešalice

Alati za pritezanje

Alati za sečenje i brušenje

Alati za brušenje i poliranje

Alati za poravnanje i za konture

Testere

Pneumatski alati

Usisivači

Fenovi za vrući vazduh

Alati za šumarstvo i baštovanstvo

Akumulatorski alati - Li-ion 18 V - LXT

Akumulatorski ventilator

DCF300

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Dvojni izvor energije: AC ili Makita akumulatori
- Opremljen sa drškom za lakši transport
- Automatsko gašenje podešeno na 1,2 ili 4 sata
- Akumulatorski ventilator sa visokim performansama
- Veliki ventilator i automatsko rotiranje obezbeđuju dovoljan protok vazduha u svakom uglu velike prostorije radnog mesta



Napon akumulatora	14,4 / 18 V - LXT
Maks. brzina vazduha 1. brzina	2,1 m/s
Maks. brzina vazduha 2. brzina	2,8 m/s
Maks. brzina vazduha 3. brzina	3,7 m/s
Dimenzije (D x Š x V)	315 x 480 x 600 mm
Težina prema EPTA -i	4,7 kg

Akumulatorski ventilator

DCF203

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

NOVO



- Dvojni izvor energije: AC ili Makita akumulatori
- Automatsko gašenje podešeno na 1,2 ili 4 sata
- Autom. vrtljivi ventilator
- Ventilator se rotira gore/dole
- Opremljen sa drškom za lakši transport
- Uska osnova za postavljanje na sims prozora



Napon akumulatora	14,4 / 18 V - LXT
Maks. brzina vazduha 1. brzina	2 m/s
Maks. brzina vazduha 2. brzina	2,5 m/s
Maks. brzina vazduha 3. brzina	3,2 m/s
Maks. kapacitet isporuke 1. brzina	5,2 m ³ /min
Maks. kapacitet isporuke 2. brzina	6,5 m ³ /min

Akumulatorski ventilator

DCF201

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Dvojni izvor energije: AC ili Makita akumulatori
- Elastomerni štitnici štite od grubog rukovanja na gradilištu
- Robustan dizajn, pogodan za korišćenje na gradilištu
- Automatsko gašenje podešeno na 1,2 ili 4 sata
- Dva nivoa jačine duvanja
- Opremljen sa drškom za lakši transport



Napon akumulatora	14,4 / 18 V - LXT
Maks. brzina vazduha 1. brzina	1,5 m/s
Maks. brzina vazduha 2. brzina	2 m/s
Dimenzije (D x Š x V)	263 x 330 x 523 mm
Težina prema EPTA -i	2,9 kg

Akumulatorski ventilator

DCF102

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Dvojni izvor energije: AC ili Makita akumulatori
- Automatsko gašenje podešeno na 1,2 ili 4 sata
- Akumulatorski ventilator sa visokim performansama
- Ventilator se rotira gore/dole
- Dugme za otključavanje za podešavanje vertikalnog ugla



Napon akumulatora	14,4 / 18 V - LXT
Maks. brzina vazduha 1. brzina	2 m/s
Maks. brzina vazduha 2. brzina	2,5 m/s
Maks. brzina vazduha 3. brzina	3 m/s
Dimenzije (D x Š x V)	185 x 272 x 284 mm
Težina prema EPTA -i	2,0 kg



Akumulatorski alati - Li-ion 18 V - LXT

Akumulatorska jakna sa ventilatorom DFJ210

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

NOVO



- Vrhunski učinak hlađenja
- Protok vazduha – nizak/srednji/visok/turbo
- Zatvoren unutrašnji patent zatvarač - jakna se uglavnom ventilira u pravcu kragne; otvoren unutrašnji patent zatvarač; jakna se ventilira preko cele površine
- Poliester; propustljivost za paru, vodootporno
- Može da se pere (osim držača akumulatora i ventilatora)



Napon akumulatora	14,4 / 18 V - LXT
Veličina	S, M, L, XL, 2XL, 3XL
Maks. količina vazduha	2,2 / 2,1 / 1,7 / 1,5 m ³ /min
Broj džepova	5
Težina prema EPTA –i	1,3 kg

Akumulatorska jakna sa ventilatorom DFJ211

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

NOVO



- Vrhunski učinak hlađenja
- Protok vazduha – nizak/srednji/visok/turbo
- Zatvoren unutrašnji patent zatvarač - jakna se uglavnom ventilira u pravcu kragne; otvoren unutrašnji patent zatvarač; jakna se ventilira preko cele površine
- Poliester; propustljivost za paru, vodootporno
- Može da se pere (osim držača akumulatora i ventilatora)



Napon akumulatora	14,4 / 18 V - LXT
Veličina	S, M, L, XL, 2XL, 3XL
Maks. količina vazduha	2,2 / 2,1 / 1,7 / 1,5 m ³ /min
Broj džepova	5
Težina prema EPTA –i	1,3 kg

Akumulatorska jakna sa ventilatorom DFJ212

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Poliester; propustljivost za paru, vodootporno
- Protok vazduha – nizak/srednji/visok/turbo
- Ventilator obezbeđuje protok vazduha i omogućava efikasno isparavanje znoja, održavajući na taj način telo hladnim.
- Vodootporna tkanina propustljiva za vlagu
- Kapuljača koja se izvlači iz okovratnika
- Može da se pere (osim držača akumulatora i ventilatora)



Napon akumulatora	14,4 / 18 V - LXT
Veličina	S, M, L, XL, 2XL, 3XL
Maks. količina vazduha	1,5/1,7/2,1/2,2 m ³ /min
Broj džepova	4
Težina prema EPTA –i	1,1 kg

Akumulatorska jakna sa ventilatorom DFJ213

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Protok vazduha – nizak/srednji/visok/turbo
- Poliester; propustljivost za paru, vodootporno
- Može da se pere (osim držača akumulatora i ventilatora)
- Ventilator obezbeđuje protok vazduha i omogućava efikasno isparavanje znoja, održavajući na taj način telo hladnim.
- Vrhunski učinak hlađenja



Napon akumulatora	14,4 / 18 V - LXT
Veličina	S, M, L, XL, 2XL, 3XL
Maks. količina vazduha	1,5/1,7/2,1/2,2 m ³ /min
Broj džepova	5
Težina prema EPTA –i	1,2 kg

Akumulatorska jakna sa ventilatorom DFJ214

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Može da se pere (osim držača akumulatora i ventilatora)
- Ventilator obezbeđuje protok vazduha i omogućava efikasno isparavanje znoja, održavajući na taj način telo hladnim.
- Protok vazduha – nizak/srednji/visok/turbo
- Vodootporna, reflektujuća, antistatička tkanina
- Vrhunski učinak hlađenja



Napon akumulatora	14,4 / 18 V - LXT
Veličina	S, M, L, XL, 2XL, 3XL
Maks. količina vazduha	1,5/1,7/2,1/2,2 m ³ /min
Broj džepova	5
Težina prema EPTA –i	0,54 kg

Akumulatorski alati

Laserska merenja

Udarno bušenje / alati za rušenje

Bušilice / mešalice

Alati za pritezanje

Alati za sečenje i brušenje

Alati za brušenje i poliranje

Alati za poravnanje i za konture

Testere

Pneumatski alati

Usisivači

Fenovi za vrući vazduh

Alati za šumarstvo i baštovanstvo

Akumulatorski alati - Li-ion 18 V - LXT

Akumulatorska jakna sa ventilatorom DFJ310

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

NOVO



- Vrhunski učinak hlađenja
- Protok vazduha – nizak/srednji/visok/turbo
- Zatvoren unutrašnji patent zatvarač - jakna se uglavnom ventilira u pravcu kragne; otvoren unutrašnji patent zatvarač; jakna se ventilira preko cele površine
- Pamuk; izdržljivo i apsorbuje vlagu
- Može da se pere (osim držača akumulatora i ventilatora)



4

Napon akumulatora	14,4 / 18 V - LXT
Veličina	S, M, L, XL, 2XL, 3XL
Maks. količina vazduha	2,2 / 2,1 / 1,7 / 1,5 m ³ /min
Broj džepova	5
Težina prema EPTA -i	1,4 kg

Akumulatorska jakna sa ventilatorom DFJ410

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

NOVO



- Vrhunski učinak hlađenja
- Protok vazduha – nizak/srednji/visok/turbo
- Zatvoren unutrašnji patent zatvarač - jakna se uglavnom ventilira u pravcu kragne; otvoren unutrašnji patent zatvarač; jakna se ventilira preko cele površine
- Poliester presvučen titanijumom; odbija UV i IR zračenje
- Može da se pere (osim držača akumulatora i ventilatora)



4

Napon akumulatora	14,4 / 18 V - LXT
Veličina	S, M, L, XL, 2XL, 3XL
Maks. količina vazduha	2,2 / 2,1 / 1,7 / 1,5 m ³ /min
Broj džepova	5
Težina prema EPTA -i	1,4 kg

Akumulatorski prsluk sa ventilatorom DFV210

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

- Može da se pere (osim držača akumulatora i ventilatora)
- Protok vazduha – nizak/srednji/visok/turbo
- Vodootporna tkanina propustljiva za vlagu



Napon akumulatora	14,4 / 18 V - LXT
Veličina	S, M, L, XL, 2XL, 3XL
Maks. količina vazduha	1,5/1,7/2,1/2,2 m ³ /min
Broj džepova	3
Težina prema EPTA -i	0,38 kg

DFJ210 / DFJ211 / DFJ212 / DFJ213

DFJ214 / DFJ310 / DFJ410 / DFV210

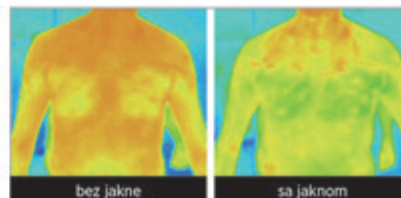
/// Cirkulacija vazduha kroz celu jaknu



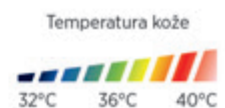
Tanak dizajn ventilatora za nesmetano kretanje tokom rada



Visoko kvalitetna tkanina dizajniran za različite uslove



Poređenje uvećanja temperature tela tokom obavljanja posla temperatura kože nakon 10 min rada pri temperaturi od 35 °C i vlažnosti vazduha od 60%



Akumulatorski alati - Li-ion 18 V - LXT

Akumulatorska jakna sa grejačima

DCJ205

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- 5 toplotne zone: leve grudi, desne grudi i leđa
- 3 nivoa grejanja: visoko/srednje/nisko
- Vunena postava
- On/Off kontrolor toplote sa 3 LED diode na levoj strani grudi, za obaveštavanje podešavanja toplote
- Može da se pere (osim držača akumulatora i ventilatora)



Napon akumulatora	14,4 / 18 V - LXT
Veličina	S, M, L, XL, 2XL, 3XL
Broj džepova	6
Težina prema EPTA -i	1,86 kg

Prsluk sa grejačima

DCV200

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- 2 zone grejanja: 1 na ramenima, 1 na leđima
- 3 nivoa grejanja: visoko/srednje/nisko
- On/Off kontrolor toplote sa 3 LED diode na levoj strani grudi, za obaveštavanje podešavanja toplote
- Može da se pere (osim držača akumulatora i ventilatora)



Napon akumulatora	14,4 / 18 V - LXT
Veličina	S, M, L, XL, 2XL, 3XL
Broj džepova	4
Težina prema EPTA -i	1,2 kg

Prsluk sa grejačima

DCV202

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- 4 zone grejanja: na levoj i desnoj strani grudi, na leđima i vratu
- Vunena postava
- Zadnji džep na levoj strani: za Li-ion akumulator i držač akumulatora
- 3 nivoa grejanja: visoko/srednje/nisko
- On/Off kontrolor toplote sa 3 LED diode na levoj strani grudi, za obaveštavanje podešavanja toplote



Napon akumulatora	14,4 / 18 V - LXT
Veličina	L, XL
Broj džepova	4
Težina prema EPTA -i	1,16 kg

Akumulatorsko čebe sa grejanjem

DCB200B

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

NOVO



- 3 u 1: preko ramena, oko struka, čebe
- 3 nivoa grejanja: visoko/srednje/nisko
- Obloga od poliestera / veštačko krzno od poliestera kao postava
- Mogućnost mašinskog pranja i sušenja
- USB port držača akumulatora možete koristiti za punjenje telefona
- Vreme neprekidnog rada nisko: 35 h, srednje: 20 h, visoko: 10 h



Napon akumulatora	18 V - LXT
Dimenzije (D x Š)	700 x 1.400 mm
Težina	0,58 kg



Akumulatorski alati

Laserska merenja

Udarno bušenje / alati za rušenje

Bušilice / mešalice

Alati za pritezanje

Alati za sečenje i brušenje

Alati za brušenje i poliranje

Alati za popravmanje i za konture

Testere

Pneumatski alati




Usisivači

Fenovi za vrući vazduh

Alati za šumarstvo i baštovanstvo

Akumulatorske LED lampe i reflektori

USB  USB ulaz za punjenje mobilnog telefona **XPT** poboljšana zaštita od vode i prašine

	DEADML808 18 V	DEADML806 18 V	DEADML801 18 V	DEADML801X 18 V	DEADML185 18 V
					
	Funkcija zumiranja	Funkcija zumiranja		Sa difuzorom svetla	
Neprekidna upotreba	do 26 h sa BL1850B	do 21 h 180° svetlo sa BL1850B do 59 h lampa sa BL1850B	do 17 h 2. broj sa BL1850B do 40 h 1. broj sa BL1850B	do 17 h 2. broj sa BL1850B do 40 h 1. broj sa BL1850B	do 7 h sa BL1850B
Osvetljenost	170 - 4.500 lx 1 m od izvora svetla	360° svetlo 310 lx 180° svetlo 280 lx lampa (na vrhu) 2.100 lx 0,5 m od izvora svetla	2. broj 400 lx 1. broj 200 lx 0,5 m od izvora svetla	2. broj 400 lx 1. broj 200 lx 0,5 m od izvora svetla	4.500 lx 1 m od izvora svetla
Svetlosni fluks (lm = lumena)	190 lm	360° svetlo 620 lm 180° svetlo 310 lm lampa (na vrhu) 90 lm	2. broj 240 lm 1. broj 120 lm	2. broj 240 lm 1. broj 120 lm	180 lm
Težina prema EPTA-i	0,73 - 1,09 kg	0,69 - 1,1 kg	0,61 - 0,98 kg	0,61 - 0,98 kg	0,71 - 1,03 kg

	DEADML805 18 V AC	DEADML800 18 V
		
	Opcija za montiranje na stalak	
Neprekidna upotreba	do 8,5 h 2. broj sa BL1850B do 17 h 1. broj sa BL1850B	do 36 h sa BL1850B
Osvetljenost	2. br. 1.150 lx , 1. br. 750 lx 0,5 m od izvora svetla 2. br. 300 lx , 1. br. 200 lx 1 m od izvora svetla	2.000 lx 1 m od izvora svetla
Svetlosni fluks (lm = lumena)	2. broj 750 lm 1. broj 450 lm	100 lm
Težina prema EPTA-i	2,3 - 2,7 kg	0,53 - 0,91 kg



KOMPAKTNA I MOĆNA

Makita COMPACT EXTREME tehnologija

CXT



12V^{max} LITHIUM-ION



1,5/2,0/4,0 Ah

ŠIROKI IZBOR
LITHIUM-ION-SKIH ALATA

Akumulatorski alati - Li-ion 10,8 V / 12 V max - CXT

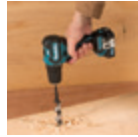
Akumulatorska bušilica - odvijač

DF332D
Li-ion

Ah 4.0 2.0 1.5



- Lagan i kompaktan, ali sa izborom 2 brzine
- Ergonomski oblikovani rukohvat
- Veliki prekidač koji ne izaziva umor u prstima
- Ugrađeno LED radno svetlo
- BL motor bez četkica (BLDC)



Napon akumulatora	12 V max - CXT
Broj obrtaja - 1. brzina	0-450 min ⁻¹
Broj obrtaja - 2. brzina	0-1.500 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	0,8-10 mm
Maks. bušenje (čelik Ø)	10 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	28 mm
Najveći obrtni moment-tvrđ	35 Nm
Najveći obrtni moment-mekani	21 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	154 x 66 x 217 mm
Težina prema EPTA -i	1,0 kg

Akumulatorska bušilica - odvijač

DF333D
Li-ion

Ah 4.0 2.0 1.5



- Lagan i kompaktan, ali sa izborom 2 brzine
- Ugrađeno LED radno svetlo
- Ergonomska prednja kružna drška
- Veliki prekidač koji ne izaziva umor u prstima



Napon akumulatora	12 V max - CXT
Broj obrtaja - 1. brzina	0-450 min ⁻¹
Broj obrtaja - 2. brzina	0-1.700 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	0,8-10 mm
Maks. bušenje (čelik Ø)	10 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	21 mm
Najveći obrtni moment-tvrđ	30 Nm
Najveći obrtni moment-mekani	14 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	179 x 66 x 229 mm
Težina prema EPTA -i	1,2 kg

Akumulatorska bušilica - odvijač

DF033D
Li-ion

Ah 4.0 2.0 1.5



- Lagan i kompaktan, ali sa izborom 2 brzine
- Poboljšana čvrstina osovine (umanjuje podrtavanje umetka)
- LED radno svetlo sa funkcijom naknadnog osvetljenja
- Ergonomski dizajniran gumirani mekani rukohvat



Napon akumulatora	12 V max - CXT
Broj obrtaja - 1. brzina	0-450 min ⁻¹
Broj obrtaja - 2. brzina	0-1.700 min ⁻¹
Maks. bušenje (čelik Ø)	10 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	21 mm
Šesterokutni prihvat	1/4 "
Najveći obrtni moment-tvrđ	30 Nm
Najveći obrtni moment-mekani	14 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	149 x 66 x 229 mm
Težina prema EPTA -i	1,1 kg

Akumulatorska udarna bušilica-odvijač

HP333D
Li-ion

Ah 4.0 2.0 1.5



- LED radno svetlo sa funkcijom osvetljenja pre uključivanja
- Ergonomski dizajnirana drška, sa gumiranim rukohvatom
- Režim udarnog bušenja je dodat za bušenje u malteru i sl.



Napon akumulatora	12 V max - CXT
Broj obrtaja - 1. brzina	0-450 min ⁻¹
Broj obrtaja - 2. brzina	0-1.700 min ⁻¹
Broj udaraca - 1. brzina	0-6.750 min ⁻¹
Broj udaraca - 2. brzina	0-25.500 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	0,8-10 mm
Maks. bušenje (čelik Ø)	10 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	21 mm
Maks. bušenje (beton Ø)	8 mm
Najveći obrtni moment-tvrđ	30 Nm
Najveći obrtni moment-mekani	14 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	193 x 66 x 229 mm
Težina prema EPTA -i	1,3 kg

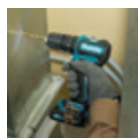
Akumulatorska udarna bušilica-odvijač

HP332D
Li-ion

Ah 4.0 2.0 1.5



- Lagan i kompaktan, ali sa izborom 2 brzine
- Ergonomski oblikovani rukohvat
- Veliki prekidač koji ne izaziva umor u prstima
- Ugrađeno LED radno svetlo
- BL motor bez četkica (BLDC)
- Režim udarnog bušenja je dodat za bušenje u malteru i sl.



Napon akumulatora	12 V max - CXT
Broj obrtaja - 1. brzina	0-450 min ⁻¹
Broj obrtaja - 2. brzina	0-1.500 min ⁻¹
Broj udaraca - 1. brzina	0-6.750 min ⁻¹
Broj udaraca - 2. brzina	0-25.500 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	0,8-10 mm
Maks. bušenje (čelik Ø)	10 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	28 mm
Maks. bušenje (beton Ø)	8 mm
Najveći obrtni moment-tvrđ	35 Nm
Najveći obrtni moment-mekani	21 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	168 x 66 x 217 mm
Težina prema EPTA -i	1,3 kg

BL
 MOTOR

BL
 MOTOR

Akumulatorski alati - Li-ion 10,8 V / 12 V max - CXT

Akumulatorski udarni odvijač

TD111D

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5



- Ugrađeno LED radno svetlo
- Praktično pritiskno dugme za promenu smera
- Idealan za poslove na uskim mestima
- Jednodelni šestougaoni brzostezni futer
- Fosforescentan odbojnik



Napon akumulatora	12 V max - CXT
Broj obrtaja - 1. brzina	0-1.300 min ⁻¹
Broj obrtaja - 2. brzina	0-3.000 min ⁻¹
Broj udaraca - 1. brzina	0-1.600 min ⁻¹
Broj udaraca - 2. brzina	0-3.900 min ⁻¹
Mašinski vijci	M4 - M8
Standardni vijci	M5 - M14
Visoko zatezni vijci	M5 - M12
Šesterokutni prihvat	1/4 "
Maks. obrtni moment	135 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	135 x 66 x 210 mm
Težina prema EPTA -i	1,1 kg

Akumulatorski udarni odvijač

TD110D

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5



- Ugrađeno LED radno svetlo
- Praktično pritiskno dugme za promenu smera
- Idealan za poslove na uskim mestima
- Jednodelni šestougaoni brzostezni futer



Napon akumulatora	12 V max - CXT
Broj obrtaja	0-2.600 min ⁻¹
Broj udaraca	0-3.500 min ⁻¹
Mašinski vijci	M4 - M8
Standardni vijci	M5 - M12
Visoko zatezni vijci	M5 - M10
Šesterokutni prihvat	1/4 "
Maks. obrtni moment	110 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	153 x 66 x 204 mm
Težina prema EPTA -i	1,2 kg

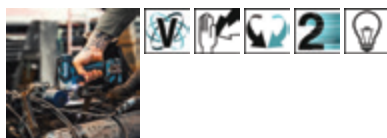
Akumulatorski udarni odvijač

TW161D

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5



- Režim automatskog zaustavljanja u režimu obrnute rotacije zaustavlja udarac i rotaciju za 0,2 sekunde nakon što je vijak ili navrtka dovoljno odvrnuta
- Akumulatorsko zaštitno kolo od prekomernog pražnjenja, zagrevanja i preopterećenja
- Jedno LED svetlo za rad sa funkcijom predosvetljenja i naknadnog osvetljenja



Napon akumulatora	12 V max - CXT
Broj obrtaja - 1. brzina	0-1.300 min ⁻¹
Broj obrtaja - 2. brzina	0-2.400 min ⁻¹
Broj udaraca - 1. brzina	0-2.000 min ⁻¹
Broj udaraca - 2. brzina	0-3.600 min ⁻¹
Standardni vijci	M8 - M16
Visoko zatezni vijci	M6 - M12
Kvadratni prihvat	1/2 "
Obrtni moment - 2. brzina	165 Nm
Max. moment u odvijanju	290 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	150 x 66 x 232 mm
Težina prema EPTA -i	1,2 kg

Akumulatorski udarni odvijač

TW160D

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5



- Kompaktan dizajn, odličan za uska mesta i radove iznad glave
- Lagan, vrlo velike udarne snage
- Režim automatskog zaustavljanja u režimu obrnute rotacije zaustavlja udarac i rotaciju za 0,2 sekunde nakon što je vijak ili navrtka dovoljno odvrnuta
- Jedno LED svetlo za rad sa funkcijom predosvetljenja i naknadnog osvetljenja



Napon akumulatora	12 V max - CXT
Broj obrtaja - 1. brzina	0-1.300 min ⁻¹
Broj obrtaja - 2. brzina	0-2.400 min ⁻¹
Broj udaraca - 1. brzina	0-2.000 min ⁻¹
Broj udaraca - 2. brzina	0-3.600 min ⁻¹
Standardni vijci	M8 - M16
Visoko zatezni vijci	M6 - M12
Kvadratni prihvat	1/2 "
Maks. obrtni moment	160 Nm
Max. moment u odvijanju	290 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	144 x 66 x 232 mm
Težina prema EPTA -i	1,2 kg

Akumulatorski udarni odvijač

TW141D

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5



- Lagan, vrlo velike udarne snage
- Kompaktan dizajn, odličan za uska mesta i radove iznad glave
- Promenljiva brzina i reverzibilni prekidač
- Jedno LED svetlo za rad sa funkcijom predosvetljenja i naknadnog osvetljenja
- Ergonomski dizajnirana drška, sa gumiranim rukohvatom



Napon akumulatora	12 V max - CXT
Broj obrtaja	0-2.600 min ⁻¹
Broj udaraca	0-3.200 min ⁻¹
Standardni vijci	M8 - M16
Visoko zatezni vijci	M6 - M12
Kvadratni prihvat	1/2 "
Maks. obrtni moment	145 Nm
Max. moment u odvijanju	270 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	168 x 66 x 224 mm
Težina prema EPTA -i	1,2 kg

Akumulatorski alati

Laserska merenja

Udarno bušenje / alati za rušenje

Bušilice / mešalice

Alati za pritezanje

Alati za sečenje i brušenje

Alati za brušenje i poliranje

Alati za poravnanje i za konture

Testere

Pneumatski alati

Usisivači

Fenovi za vrući vazduh

Alati za šumarstvo i baštovanstvo

Akumulatorski alati - Li-ion 10,8 V / 12 V max - CXT

Akumulatorski udarni odvijač

TW140D

Li-ion

Ah 4.0 2.0 1.5



- Lagan, vrlo velike udarne snage
- Kompaktan dizajn, odličan za uska mesta i radove iznad glave
- Promenljiva brzina i reverzibilni prekidač
- Jedno LED svetlo za rad sa funkcijom predosvetljenja i naknadnog osvetljenja
- Ergonomski dizajnirana drška, sa gumiranim rukohvatom



Napon akumulatora	12 V max - CXT
Broj obrtaja	0-2.600 min ⁻¹
Broj udaraca	0-3.200 min ⁻¹
Standardni vijci	M8 - M16
Visoko zatezni vijci	M6 - M12
Kvadratni prihvati	3/8 "
Maks. obrtni moment	140 Nm
Max. moment u odvijanju	270 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	161 x 66 x 224 mm
Težina prema EPTA -i	1,2 kg

Akumulatorska ugaona bušilica

DA333D

Li-ion

Ah 4.0 2.0 1.5



- Idealan za poslove na uskim mestima
- Ergonomski dizajnirana drška, sa gumiranim rukohvatom
- Ugrađeno LED radno svetlo, sa funkcijom osvetljenja pre uključivanja i sa funkcijom naknadnog osvetljenja
- Prekidač, sa elektronskom kontrolom brzine
- Brzostezna glava omogućava lako postavljanje i uklanjanje umetka



Napon akumulatora	12 V max - CXT
Broj obrtaja	0-1.100 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	0,8-10 mm
Visina glave	84 mm
Maks. bušenje (čelik Ø)	10 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	12 mm
Dimenzije (D x Š x V)	332 x 68 x 95 mm
Težina prema EPTA -i	1,4 kg

Akumulatorska ugaona bušilica

DA332D

Li-ion

Ah 4.0 2.0 1.5



- Idealan za poslove na uskim mestima
- Kompaktna ugaona glava, visina glave omogućava lakši pristup vijcima na uskim mestima
- Ergonomski dizajnirana drška, sa gumiranim rukohvatom
- Ugrađeno LED radno svetlo, sa funkcijom osvetljenja pre uključivanja i sa funkcijom naknadnog osvetljenja
- Prekidač za promenu smera



Napon akumulatora	12 V max - CXT
Broj obrtaja	0-1.100 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	1,5-10 mm
Visina glave	63 mm
Maks. bušenje (čelik Ø)	10 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	12 mm
Dimenzije (D x Š x V)	332 x 68 x 86 mm
Težina prema EPTA -i	1,3 kg

Akumulatorski ugaoni udarni odvijač

TL064D

Li-ion

Ah 4.0 2.0 1.5



- Idealan za poslove na uskim mestima
- Prekidač za preusmeravanje, za lakšu kontrolu levo/desno jednom rukom
- Ugrađeno LED radno svetlo, sa funkcijom osvetljenja pre uključivanja i sa funkcijom naknadnog osvetljenja
- Fosforescentan odbojnik
- Kompaktna i lagana konstrukcija



Napon akumulatora	12 V max - CXT
Broj obrtaja	0-2.000 min ⁻¹
Broj udaraca	0-3.000 min ⁻¹
Mašinski vijci	M4 - M8
Standardni vijci	M4 - M12
Visoko zatezni vijci	M4 - M8
Vijak sa krupnim navojem	22-75 mm
Šesterokutni prihvati	1/4 "
Maks. obrtni moment	60 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	361 x 66 x 86 mm
Težina prema EPTA -i	1,6 kg

Akumulatorski ugaoni udarni odvijač

TL065D

Li-ion

Ah 4.0 2.0 1.5



- Idealan za poslove na uskim mestima
- Prekidač za preusmeravanje, za lakšu kontrolu levo/desno jednom rukom
- Ugrađeno LED radno svetlo, sa funkcijom osvetljenja pre uključivanja i sa funkcijom naknadnog osvetljenja
- Fosforescentan odbojnik
- Kompaktna i lagana konstrukcija



Napon akumulatora	12 V max - CXT
Broj obrtaja	0-2.000 min ⁻¹
Broj udaraca	0-3.000 min ⁻¹
Mašinski vijci	M4 - M8
Standardni vijci	M4 - M12
Kvadratni prihvati	3/8 "
Maks. obrtni moment	60 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	361 x 66 x 86 mm
Težina prema EPTA -i	1,6 kg

Akumulatorski alati - Li-ion 10,8 V / 12 V max - CXT

Akumulatorski zavrtač sa čegrtaljkom WR100D

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5

NOVO



- Mogućnost pritezanja navrtke od 13 mm bez korišćenja adaptera za priključak
- Uklonite priključak ključa i alat postaje okasti ključ sa čegrtaljkom koji može da priteže navrtke na navojne šipke
- Prekidač za promenu smera
- Jedno LED svetlo za rad sa funkcijom predosvetljenja i naknadnog osvetljenja



Napon akumulatora	12 V max - CXT
Broj obrtaja	0-800 min ⁻¹
Standardni vijci	M5 - M12
Visoko zatezni vijci	M5 - M10
Kvadratni prihvat	1/4 / 3/8 "
Obrtni moment - 2. brzina	47,5 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	341 x 67 x 84 mm
Težina prema EPTA -i	1,2 kg



Akumulatorska bušilica-čekić HR166D

HR166D

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5



- 2 radna režima – rotacija, udaranje sa rotacijom
- Kompaktan dizajn, odličan za uska mesta i radove iznad glave
- Bočna drška za bolju kontrolu



Napon akumulatora	12 V max - CXT
Broj obrtaja	0-680 min ⁻¹
Broj udaraca	0-4.800 min ⁻¹
Maks. bušenje (čelik Ø)	10 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	13 mm
Maks. bušenje (beton Ø)	16 mm
Tip prihвата alata	SDS - Plus
Energija udarca	1,1 J
Dimenzije (D x Š x V)	250 x 74 x 206 mm
Težina prema EPTA -i	2,4 kg

Akumulatorska bušilica-čekić HR140D

HR140D

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5



- 2 radna režima – rotacija, udaranje sa rotacijom
- Kompaktan dizajn, odličan za uska mesta i radove iznad glave
- Kucište koje apsorbuje vibracije
- LED radno svetlo sa funkcijom naknadnog osvetljenja



Napon akumulatora	12 V max - CXT
Broj obrtaja	0-850 min ⁻¹
Broj udaraca	0-4.900 min ⁻¹
Maks. bušenje (čelik Ø)	10 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	13 mm
Maks. bušenje (beton Ø)	14 mm
Tip prihвата alata	SDS - Plus
Energija udarca	1,0 J
Dimenzije (D x Š x V)	246 x 74 x 198 mm
Težina prema EPTA -i	2,6 kg

Akumulatorski alati

Laserska merenja

Udarno bušenje / alati za rušenje

Bušilice / mešalice

Alati za pritezanje

Alati za sečenje i brušenje

Alati za brušenje i poliranje

Alati za poravnanje i za konture

Testere

Pneumatski alati

Usisivači

Fenovi za vrući vazduh

Alati za šumarstvo i baštovanstvo

BL MOTOR

Akumulatorski alati - Li-ion 10,8 V / 12 V max - CXT

Akumulatorska testera

JR103D

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5



- Sistem promene lista testere bez korišćenja alata, omogućava brzu i laku izmenu lista
- Veliki prekidač koji ne izaziva umor u prstima
- LED radno svetlo sa funkcijom osvetljenja pre uključivanja
- Lako prilagođavanje papuče sa odvrtnjem/pritezanjem vijka, za komforan rad
- Kompaktna i lagana konstrukcija



Napon akumulatora	12 V max - CXT
Broj hodova u minutu	0-3.300 min ⁻¹
Kapac. rezanja u drvetu	0-50 mm
Kapac. rezanja cevi	0-50 mm
Dužina hoda	13 mm
Dimenzije (D x Š x V)	376 x 66 x 186 mm
Težina prema EPTA -i	1,5 kg

Akumulatorska testera

JR105D

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5



- Veliki prekidač koji ne izaziva umor u prstima
- LED radno svetlo sa funkcijom osvetljenja pre uključivanja
- Lako prilagođavanje papuče sa odvrtnjem/pritezanjem vijka, za komforan rad
- Kompaktna i lagana konstrukcija
- Prihvata sabljaste i ubodne listove testera



Napon akumulatora	12 V max - CXT
Broj hodova u minutu	0-3.300 min ⁻¹
Kapac. rezanja u drvetu	0-50 mm
Kapac. rezanja cevi	0-50 mm
Dužina hoda	13 mm
Dimenzije (D x Š x V)	376 x 66 x 186 mm
Težina prema EPTA -i	1,5 kg

Akumulatorska ubodna testera

JV101D

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5



- Kompaktna i lagana konstrukcija
- Ergonomski dizajnirana drška, sa gumiranim rukohvatom
- Dovoljno snage za izvođenje glatkih finih sečenja
- Ugrađena jedinica za odvođenje prašine za povezivanje na cev za odvod prašine ili Makita usisivača



Napon akumulatora	12 V max - CXT
Visina hoda	18 mm
Broj hodova u minutu	0-2.900 min ⁻¹
Kapac. rezanja u drvetu	65 mm
Kapac. rezanja u metalu	2 mm
Kapac. rezanja u aluminijumu	4 mm
Oscilatorno podešavanje	3 stepen
Dimenzije (D x Š x V)	232 x 76 x 196 mm
Težina prema EPTA -i	1,9 kg

Akumulatorska ubodna testera

JV102D

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5



- Sistem promene lista testere bez korišćenja alata, omogućava brzu i laku izmenu lista
- Ugrađeno LED radno svetlo
- Novo dizajnirana mlaznica za povezivanje sa usisivačem
- Ručica za izbor 3 oscilatorna podešavanja i za ravno sečenje
- Kontrola brzine
- Ergonomski dizajnirana drška, sa gumiranim rukohvatom



Napon akumulatora	12 V max - CXT
Visina hoda	23 mm
Broj hodova u minutu	800-3.000 min ⁻¹
Kapac. rezanja u drvetu	90 mm
Kapac. rezanja u metalu	10 mm
Kapac. rezanja u aluminijumu	20 mm
Oscilatorno podešavanje	4 stepen
Dimenzije (D x Š x V)	237 x 76 x 186 mm
Težina prema EPTA -i	1,9 kg
Mlaznica za usisivač/vreću za prašinu	✓

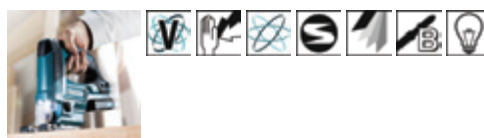
Akumulatorska ubodna testera

JV103D

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5



- Sistem promene lista testere bez korišćenja alata, omogućava brzu i laku izmenu lista
- Ugrađeno LED radno svetlo
- Novo dizajnirana mlaznica za povezivanje sa usisivačem
- Ručica za izbor 3 oscilatorna podešavanja i za ravno sečenje
- Dugme za završavanje za kontinuirani rad
- Kontrola brzine



Napon akumulatora	12 V max - CXT
Visina hoda	23 mm
Broj hodova u minutu	800-3.000 min ⁻¹
Kapac. rezanja u drvetu	90 mm
Kapac. rezanja u metalu	10 mm
Kapac. rezanja u aluminijumu	20 mm
Oscilatorno podešavanje	4 stepen
Dimenzije (D x Š x V)	237 x 76 x 206 mm
Težina prema EPTA -i	2,0 kg
Mlaznica za usisivač/vreću za prašinu	✓

BL MOTOR

BL MOTOR

Akumulatorski alati - Li-ion 10,8 V / 12 V max - CXT

Akumulatorska ručna kružna testera HS301D

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5



- Funkcija za duvanje, duva prašinu sa linije rezanja, da bi se imao bolji pregled rezanje
- Gumirana mekana drška za veću kontrolu i udobnost
- Opseg kosog sečenja od 0° - 45°
- Magacin za skladištenje ključa



Napon akumulatora	12 V max - CXT
Broj obrtaja	1.500 min ⁻¹
Prečnik lista testere (Ø)	85 mm
Unutrašnji prečnik (Ø)	15 mm
Kapacitet sečenja (45°)	16,5 mm
Dubina sečenja	25,5 mm
Dimenzije (D x Š x V)	313 x 170 x 155 mm
Težina prema EPTA -i	1,7 kg

Akumulatorska heftalica ST113D

ST113D

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5



- Pogodno za vodootporne i termoizolacione materijale
- Mehanizam zaštite od okidanja bez punjenja
- Ergonomski dizajniran gumirani mekani rukohvat
- Mogućnost rada u režimu pojedinačnog okidanja i kontaktnog okidanja



Napon akumulatora	12 V max - CXT
Kapacitet magacina	150
Dužina spajalice	7-10 mm
Prečnik spajalice	10 mm
Debljina spajalice	0,5 mm
Dimenzije (D x Š x V)	211 x 81 x 159 mm
Težina prema EPTA -i	1,3 kg

Akumulatorski zakivač klinastih eksera PT354D

PT354D

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5



- Podešavanje dubine bez korišćenja alata
- Magacin je konstruisan za brzo i lako uzimanje eksera
- Ugrađeno LED radno svetlo



Napon akumulatora	12 V max - CXT
Kapacitet magacina	120
Dužina eksera	15-35 mm
Prečnik eksera (Ø)	0,6 mm
Tip eksera	23GA
Dimenzije (D x Š x V)	257 x 79 x 226 mm
Težina prema EPTA -i	2,0 kg

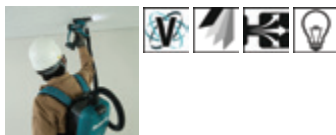
Akumulatorska testera za gipsane ploče SD100D

SD100D

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5



- Mlaznica za povezivanje sa usisivačem
- Pogodna za pravo sečenje prilikom upotrebe na visini iznad glave
- Providna kutija za prašinu obezbeđuje čistiji rad i pokazuje kada je kutija puna, da bi se ispraznila
- Pogodno za izradu proreza u gipsanom zidu pri ugradnji osvetljenja, kanala za ventilaciju itd.



Napon akumulatora	12 V max - CXT
Broj hodova u minutu	0-6.000 min ⁻¹
Kapac. rezanja u drvetu	15 mm
Dužina hoda	6 mm
Kapacitet rezanja u g. ploči	30 mm
Dimenzije (D x Š x V)	248 x 79 x 280 mm
Težina prema EPTA -i	1,5 kg

Akumulatorski dijamantski rezač CC301D

CC301D

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5



- Ergonomska drška i kućište motora dizajnirani su tako da omogućavaju precizan rad jednom rukom
- Kompaktna i lagana konstrukcija
- Rezervoar za snabdevanje sa vodom, sa velikim poklopcem za lako otvaranje i punjenje sa vodom
- Opseg sečenje pod nagibom od 45°
- Magacin za skladištenje ključa



Napon akumulatora	12 V max - CXT
Broj obrtaja	1.600 min ⁻¹
Unutrašnji prečnik (Ø)	15 mm
Prečnik diska (Ø)	85 mm
Kapacitet sečenja (45°)	16,5 mm
Kapacitet sečenja (0°)	25,5 mm
Kapacitet rezervoara	0,5 l
Dimenzije (D x Š x V)	313 x 170 x 125 mm
Težina prema EPTA -i	1,9 kg

Akumulatorski alati

Laserska merenja

Udarno bušenje / alati za rušenje

Bušilice / mešalice

Alati za pritezanje

Alati za sečenje i brušenje

Alati za brušenje i poliranje

Alati za poravnanje i za konture

Testere

Pneumatski alati

Usisivači

Fenovi za vrući vazduh

Alati za šumarstvo i baštovanstvo

Akumulatorski alati - Li-ion 10,8 V / 12 V max - CXT

Višenamenski alat

TM30D

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5

- Ergonomski oblikovani rukohvat
- Mehanizam za kontrolu brzine za različite brzine
- Ugrađeno LED radno svetlo
- Koristi OIS sistem prihвата alata



Napon akumulatora	12 V max - CXT
Ugao oscilovanja L/D	3,2 °
Oscilacije	6.000-20.000 min ⁻¹
Dimenzije (D x Š x V)	277 x 65 x 98 mm
Težina prema EPTA -i	1,3 kg

Akumulatorski sekač za navojne šipke

SC103D

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

NOVO



- Kompaktan dizajn, odličan za uska mesta i radove iznad glave
- Brz i čist rez
- Mehanizam za automatsko zaustavljanje noža, kada nož dostigne potpuni otvoreni položaj on se ne zatvara ni kada se povuče prekidač
- Nož dugog radnog veka



Napon akumulatora	12 V max - CXT
Kapacitet u mekanom čeliku	M6- M10
Kapacitet - nerđajući čelik	M6- M8
Kapacitet rezanja	10 mm
Dimenzije (D x Š x V)	180 x 107 x 289 mm
Težina prema EPTA -i	2,8 kg

Akumulatorski sekač za višestruku namenu

CP100D

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5

- Kompaktna i lagana konstrukcija
- Za profesionalni rad i primene u domaćinstvu
- Linija sečenja za još preciznije sečenje
- Funkcija automatskog samooštrjenja održava vrhunske performanse sečenja



Napon akumulatora	12 V max - CXT
Broj obrtaja	300 min ⁻¹
Kapacitet rezanja	6 mm
Dimenzije (D x Š x V)	291 x 66 x 121 mm
Težina prema EPTA -i	0,88 kg

Akumulatorski pištolj za popunjavanje

CG100DA

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5

- LED svetlo pokazuje preopterećenje
- Ugrađeno LED radno svetlo, sa funkcijom osvetljenja pre uključenja i sa funkcijom naknadnog osvetljenja
- 360° okretni zaptivni držač
- Funkcija protiv kapanja zaustavlja isticanje posle otpuštanja prekidača
- Kompaktna i lagana konstrukcija



Napon akumulatora	12 V max - CXT
Broj obrtaja	0-28 mm/s
Maks. sila guranja	5.000 N
Kapacitet kartuše	300 ml
Dimenzije (D x Š x V)	404 x 108 x 259 mm
Težina prema EPTA -i	2,1 kg

Akumulatorski pištolj za popunjavanje

CG100DB

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5

- LED svetlo pokazuje preopterećenje
- Ugrađeno LED radno svetlo, sa funkcijom osvetljenja pre uključenja i sa funkcijom naknadnog osvetljenja
- Funkcija protiv kapanja zaustavlja isticanje posle otpuštanja prekidača
- Kompaktna i lagana konstrukcija



Napon akumulatora	12 V max - CXT
Broj obrtaja	0-28 mm/s
Maks. sila guranja	5.000 N
Kapacitet kartuše	600 ml
Dimenzije (D x Š x V)	404 x 108 x 259 mm
Težina prema EPTA -i	2,6 kg

Akumulatorski alati - Li-ion 10,8 V / 12 V max - CXT

Akumulatorske makaze za travu

UM600D

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5

- 2 alata u jednom; makaze za travu i makaze za živu ogradu
- Brzo oslobađanje podešene visine
- Dobar balans težine
- LED svetlo pokazuje preopterećenje
- Opcionalno je moguće priključiti dugu ručku sa točkovima

Napon akumulatora	12 V max - CXT
Broj hodova u minutu	1.250 min ⁻¹
Maks. kapacitet sečenja	160 mm
Dimenzije (D x Š x V)	329 x 177 x 131 mm
Težina prema EPTA -i	1,5 kg



Akumulatorske makaze za živu ogradu

UH201D

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5

- 2 alata u jednom; makaze za travu i makaze za živu ogradu
- Dizajnirana za jednostavno i lako menjanje noža
- LED svetlo pokazuje preopterećenje
- Opcionalno je moguće priključiti dugu ručku sa točkovima

Napon akumulatora	12 V max - CXT
Broj hodova u minutu	1.250 min ⁻¹
Dužina noža	200 mm
Dimenzije (D x Š x V)	503 x 125 x 131 mm
Težina prema EPTA -i	1,5 kg



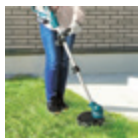
Akumulatorska kosa

UR100D

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5

- Idealna za rezanje i precizno čišćenje ivičnjaka
- Teleskopska cev - jednostavno se podešava uz pomoć ručice, može da se produži u opsegu od 845 mm do 1195 mm
- Prilagodljivi ugao i položaj drške se podešavaju prema visini korisnika i držanja tokom posla
- Mogućnost odlaganja rezervnih plastičnih noževa u kućište alata
- Bump & feed (udari i nastavi) sistem za izvlačenje konca

Napon akumulatora	12 V max - CXT
Broj obrtaja	10.000 min ⁻¹
Maks. kapacitet sečenja	260 mm
Navoj	M8 x 1,25RH
Dimenzije (D x Š x V)	1.185x267x315 mm
Težina prema EPTA -i	2,1 kg



Akumulatorski alati

Laserska merenja

Udarno bušenje / alati za rušenje

Bušilice / mešalice

Alati za pritezanje

Alati za sečenje i brušenje

Alati za brušenje i poliranje

Alati za poravnanje i za konture

Testere

Pneumatski alati

Usisivači

Fenovi za vrući vazduh

Alati za šumarstvo i baštovanstvo

Akumulatorski alati - Li-ion 10,8 V / 12 V max - CXT

Akumulatorski usisivač

CL121D

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5



- Lagan i snažan
- Idealan za čišćenje u domaćinstvu i za čišćenje vozila
- Prihvatanje papirne kese za prašinu, za jednokratnu upotrebu, isto je kao i za platnenu vreću
- Ugrađeno LED radno svetlo
- 3 režima podešavanja brzine



Napon akumulatora	12 V max - CXT
Maks. zaptivno usisavanje	4,6 kPa
Maks. količina vazduha	1,3 m ³ /min
Kapacitet vreće za prašinu:	05 / 0,33 l
tkanina/filter	
Dimenzije (D x Š x V)	345 x 138 x 202 mm
Težina prema EPTA -i	2,0 kg

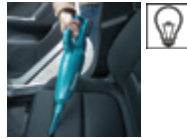
Akumulatorski usisivač

CL106FD

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5



- Lagan i snažan
- Ergonomska drška sa praktičnim prekidačem za uključivanje/isključivanje
- Ugrađeno LED radno svetlo



Napon akumulatora	12 V max - CXT
Maks. zaptivno usisavanje	2,6 kPa
Kapacitet rezervoara	0,6 l
Maks. količina vazduha	1,3 m ³ /min
Dimenzije (D x Š x V)	975 x 100 x 150 mm
Težina prema EPTA -i	1,1 kg

Akumulatorski usisivač

CL107FD

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5



- Lagan i snažan
- Ergonomska drška sa praktičnim prekidačem za uključivanje/isključivanje
- Ugrađeno LED radno svetlo
- Prihvatanje papirne kese za prašinu, za jednokratnu upotrebu, isto je kao i za platnenu vreću
- 3 režima podešavanja brzine



Napon akumulatora	12 V max - CXT
Kapacitet vreće za prašinu	0,33 l
Maks. zaptivno usisavanje	5 kPa
Kapacitet rezervoara	0,5 l
Maks. količina vazduha	1,4 m ³ /min
Dimenzije (D x Š x V)	960 x 112 x 150 mm
Težina prema EPTA -i	1,3 kg

Akumulatorski usisivač

CL108FD

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5



- Lagan i snažan
- Ergonomska drška sa praktičnim prekidačem za uključivanje/isključivanje
- Odlaganje uz pomoć kapsule pojednostavljuje proces odlaganja i eliminiše potrebu za papirnim vrećama
- 3 režima podešavanja brzine
- Ugrađeno LED radno svetlo



Napon akumulatora	12 V max - CXT
Maks. zaptivno usisavanje	4,4 kPa
Kapacitet rezervoara	0,6 l
Maks. količina vazduha	1,2 m ³ /min
Dimenzije (D x Š x V)	956 x 110 x 150 mm
Težina prema EPTA -i	1,2 kg

Akumulatorska pumpa

MP100D

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5



- Digitalni merač pritiska i pozadinsko osvetljenje pružaju izuzetnu vidljivost
- Posедуje funkciju zaustavljanja u slučaju pokretanja alata tokom transporta
- Veliki broj različitih adaptera za ventile smešteni su na telu alata
- Crevo može da se skladišti na telu alata što omogućava jednostavan transport i skladištenje samog alata

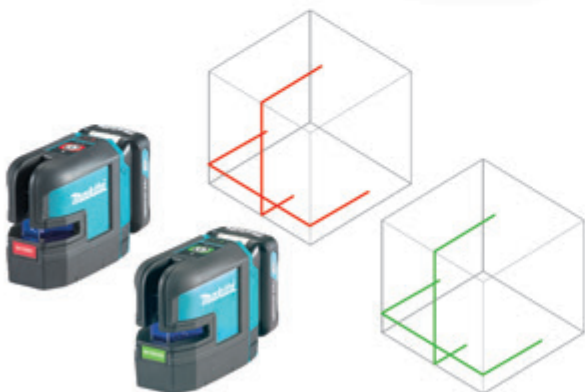


Napon akumulatora	12 V max - CXT
Usisna snaga	10 l/min
Maksimalni tlak zraka	8,3 bar
Dimenzije (D x Š x V)	255 x 74 x 173 mm
Težina prema EPTA -i	1,3 kg

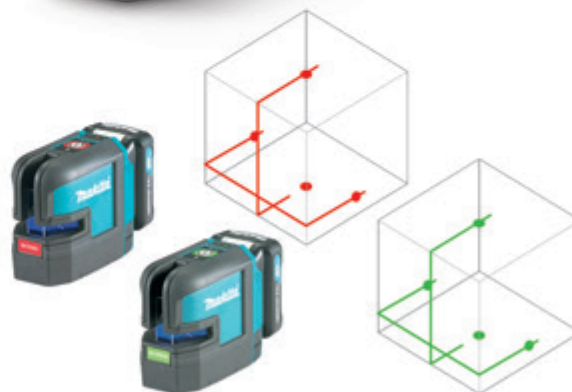
SK105D/GD



SK106D/GD



1 horizontalna/1 vertikalna linija



1 horizontalna/1 vertikalna linija + 4 tačke

LASER SA UKRŠTENIM LINIJAMA
CRVENI SK105D / ZELENI SK105GD

LASER SA UKRŠTENIM LINIJAMA
CRVENI SK106D / ZELENI SK106GD

Laser sa ukrštenim linijama

SK105D / SK105GD

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5



- 1 horizontalna, 1 vertikalna linija
- 2 režima osvetljenja: ekonomični režim/režim visokog osvetljenja
- Može se napajati i LXT akumulatorima (sa USB adapterom i USB kablom)
- Blokada nagiba omogućava primene na kosinama za povećanu raznolikost korišćenja



Napon akumulatora	12 V max - CXT
Raspon merenja	25 m
Klasa lasera	II
Klasa zaštite (IP)	IP54
Tip lasera	635 nm
Tačnost	± 3 mm / 10 m
Dimenzije (D x Š x V)	157 x 64 x 102 mm
Težina prema EPTA -i	0,84 kg
Montira se na stativ	✓

Laser sa ukrštenim linijama

SK106D / SK106GD

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5



- 1 horizontalna linija/1 vertikalna linija + 4 tačke
- 2 režima osvetljenja: ekonomični režim/režim visokog osvetljenja
- Blokada nagiba omogućava primene na kosinama za povećanu raznolikost korišćenja
- Može se napajati i LXT akumulatorima (sa USB adapterom i USB kablom)

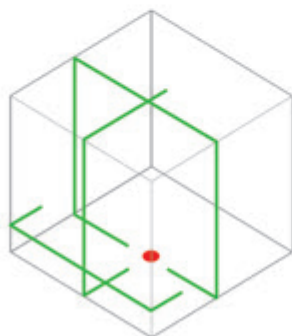


Napon akumulatora	12 V max - CXT
Raspon merenja	25 m
Klasa lasera	II
Klasa zaštite (IP)	IP54
Tip lasera	635 nm
Tačnost	± 3 mm / 10 m
Dimenzije (D x Š x V)	157 x 64 x 102 mm
Težina prema EPTA -i	0,85 kg
Montira se na stativ	✓

SK312GD/SK209GD

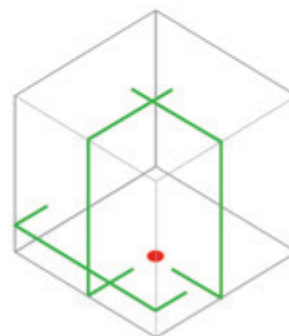
CXT

/// Zeleni laser visokog nivoa osvetljenja za povećanu vidljivost na gradilištima sa puno svetla



1 horizontalna/3 vertikalne linije

ZELENI LASER SA UKRŠTENIM LINIJAMA
SK312GD



1 horizontalna/2 vertikalne linije

ZELENI LASER SA UKRŠTENIM LINIJAMA
SK209GD

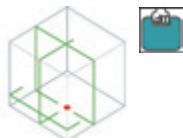
Laser sa ukrštenim linijama

SK312GD

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5



- Zeleni laser visokog nivoa osvetljenja za povećanu vidljivost na gradilištima sa puno svetla
- Samo nivelirajuća optika
- Može se napajati i LXT akumulatorima (sa USB adapterom i USB kablom)
- Rotirajuća osnova koja se rotira u opsegu od 360° sa ručicom za precizno podešavanje vertikalne linije



Napon akumulatora	12 V max - CXT
Klasa lasera	II
Klasa zaštite (IP)	IP54
Opseg samonivelisanja	± 2°
Horizontalna tačnost	± 1 mm / 10 m
Vertikalna tačnost	90° ± 0,01°
Dimenzije (D x Š x V)	122 x 130 x 225 mm
Težina prema EPTA -i	1,6 kg
Montira se na stativ	✓

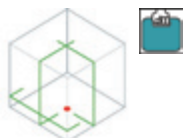
Laser sa ukrštenim linijama

SK209GD

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5



- Zeleni laser visokog nivoa osvetljenja za povećanu vidljivost na gradilištima sa puno svetla
- Samo nivelirajuća optika
- Može se napajati i LXT akumulatorima (sa USB adapterom i USB kablom)
- Rotirajuća osnova koja se rotira u opsegu od 360° sa ručicom za precizno podešavanje vertikalne linije



Napon akumulatora	12 V max - CXT
Klasa lasera	II
Klasa zaštite (IP)	IP54
Opseg samonivelisanja	± 2°
Horizontalna tačnost	± 1 mm / 10 m
Vertikalna tačnost	90° ± 1
Dimenzije (D x Š x V)	122 x 130 x 225 mm
Težina prema EPTA -i	1,6 kg
Montira se na stativ	✓

Akumulatorski alati - Li-ion 10,8 V / 12 V max - CXT

Prsluk sa grejačima

CV101D

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5



- 2 zone grejanja: 1 na ramenima, 1 na leđima
- Zadnji džep na levoj strani: za Li-ion akumulator i držač akumulatora
- 3 nivoa grejanja: visoko/srednje/nisko
- Mogućnost punjenja mobilnih uređaja
- On/Off kontrolor toplote sa 3 LED diode na levoj strani grudi, za obaveštavanje podešavanja toplote



Napon akumulatora	12 V max - CXT
Veličina	S, M, L, XL, 2XL, 3XL
Broj džepova	4
Težina prema EPTA -i	0,86 kg

Prsluk sa grejačima

CV102D

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5



- 4 zone grejanja: na levoj i desnoj strani grudi, na leđima i vratu
- Vunena postava
- Zadnji džep na levoj strani: za Li-ion akumulator i držač akumulatora
- 3 nivoa grejanja: visoko/srednje/nisko
- On/Off kontrolor toplote sa 3 LED diode na levoj strani grudi, za obaveštavanje podešavanja toplote



Napon akumulatora	12 V max - CXT
Veličina	L, XL
Broj džepova	4
Težina prema EPTA -i	0,87 kg

Akumulatorska jakna sa grejačima

CJ102D

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5



- 3 toplotne zone: Igrudi leva i desna strana kao i leđa
- Rukavi koji se skidaju, za pretvaranje jakne u prsluk
- Mogućnost punjenja mobilnih uređaja
- 3 nivoa grejanja: visoko/srednje/nisko
- On/Off kontrolor toplote sa 3 LED diode na levoj strani grudi, za obaveštavanje podešavanja toplote
- Može da se pere (osim držača akumulatora i ventilatora)



Napon akumulatora	12 V max - CXT
Veličina	S, M, L, XL, 2XL, 3XL
Broj džepova	5
Težina prema EPTA -i	1,6 kg

Akumulatorska jakna sa grejačima

CJ105D

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5



- 5 toplotne zone: leve grudi, desne grudi i leđa
- 3 nivoa grejanja: visoko/srednje/nisko
- Vunena postava
- On/Off kontrolor toplote sa 3 LED diode na levoj strani grudi, za obaveštavanje podešavanja toplote
- Može da se pere (osim držača akumulatora i ventilatora)



Napon akumulatora	12 V max - CXT
Veličina	S, M, L, XL, 2XL, 3XL
Broj džepova	6
Težina prema EPTA -i	1,56 kg

Akumulatorsko čebe sa grejanjem

CB100DB

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5

NOVO



- 3 u 1: preko ramena, oko struka, čebe
- 3 nivoa grejanja: visoko/srednje/nisko
- Obloga od poliestera / veštačko krzno od poliestera kao postava
- Mogućnost mašinskog pranja i sušenja
- USB port držača akumulatora možete koristiti za punjenje telefona
- Vrijeme kontinuiranog rada niska: 14 h, srednja: 7,5 h, visoka: 4 h



Napon akumulatora	12 V max - CXT
Dimenzije (D x Š)	700 x 1.400 mm
Težina	0,58 kg

Akumulatorski alati

Laserska merenja

Udarno bušenje / alati za rušenje

Bušilice / mešalice

Alati za pritezanje

Alati za sečenje i brušenje

Alati za brušenje i poliranje

Alati za poravnanje i za konture

Testere

Pneumatski alati

Usisivači

Fenovi za vrući vazduh

Alati za šumarstvo i baštovanstvo

Akumulatorski alati - Li-ion 10,8 V / 12 V max - CXT

Akumulatorski radio

DEAMR052

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5



- 2 stereo zvučnika
- AM/FM prijemnik sa digitalnim ekranom
- AUX priključak za slušalice
- Radi isključivo na akumulator

Napon akumulatora	12 V max - CXT
Frekvencijski opseg AM	522 - 1.710 kHz
Frekvencijski opseg FM	87,5 - 108 MHz
Dimenzije (D x Š x V)	169 x 73 x 74 mm
Težina prema EPTA -i	0,56 kg

AUX IN jack



Akumulatorski ventilator

CF100D

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5



- Opremljen sa drškom za lakši transport
- Kompaktna i lagana, sada sa dovoljno snage
- Mogućnost podešavanja ugla glave ventilatora
- Sa kukom za odlaganje

Napon akumulatora	12 V max - CXT
Maks. brzina vazduha 1. brzina	2 m/s
Maks. brzina vazduha 2. brzina	2,5 m/s
Maks. brzina vazduha 3. brzina	3 m/s
Dimenzije (D x Š x V)	168 x 260 x 252 mm
Težina prema EPTA -i	1,4 kg



Akumulatorski ventilator

CF101D

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5



- Automatsko gašenje podešeno na 1,2 ili 4 sata
- Autom. vrtljivi ventilator
- Može se montirati na stativ 5/8

Napon akumulatora	12 V max - CXT
Maks. brzina vazduha 1. brzina	2 m/s
Maks. brzina vazduha 2. brzina	2,5 m/s
Maks. brzina vazduha 3. brzina	3 m/s
Maks. brzina vazduha	120/150/180 m/min
Dimenzije (D x Š x V)	185 x 260 x 284 mm
Težina prema EPTA -i	1,7 kg



DEAML103 12 v max



DEAML104 12 v max



DEAML106 12 v max



Funkcija zumiranja

Neprekidna upotreba

do 28 h
sa BL1041B

do 17 h
90° svetlo sa BL1041B
do 19 h
lampa sa BL1041B

do 12 h
sa BL1041B

Osvetljenost

240 lx
0,5 m od izvora svetla
50 lx
1 m od izvora svetla

360° svetlo 340 lx
90° svetlo 190 lx
lampa (na vrhu) 1.900 lx
0,5 m od izvora svetla

170 - 4.500 lx
1 m od izvora svetla

Svetlosni fluks
(lm = lumena)

100 lm

360° svetlo 710 lm
90° svetlo 190 lm
lampa (na vrhu) 130 lm

190 lm

Težina prema EPTA -i

0,27 - 0,43 kg

0,61 - 0,78 kg

0,61 - 0,78 kg

UVEK SPREMAN

sa Makitinim akumulatorskim alatima



18 V
LXT serija



18 V / 12 V max
LXT / CXT serija



12 V max
CXT serija

Aku. LED lampa
Str. 82



Akumulatorski bluetooth radio
Str. 76-77

USB



Aku. LED lampa
Str. 96



Adapter USB- punjač

USB



Akumulatorski aparat za kafu
Str. 77



Adapter USB- punjač

USB



Akumulatorski ventilator
Str. 78



Akumulatorski bluetooth zvučnik
Str. 77

USB



Akumulatorski radio
Str. 96



Akumulatorska kolica
Str. 73



Aku. jakna sa ventilatorom
Str. 79-80

Aku. prsluk sa ventilatorom
Str. 80



Akumulatorski ventilator
Str. 96



Akumulatorska lančana testera
Str. 62-63



Akumulatorski usisivač
Str. 56-59



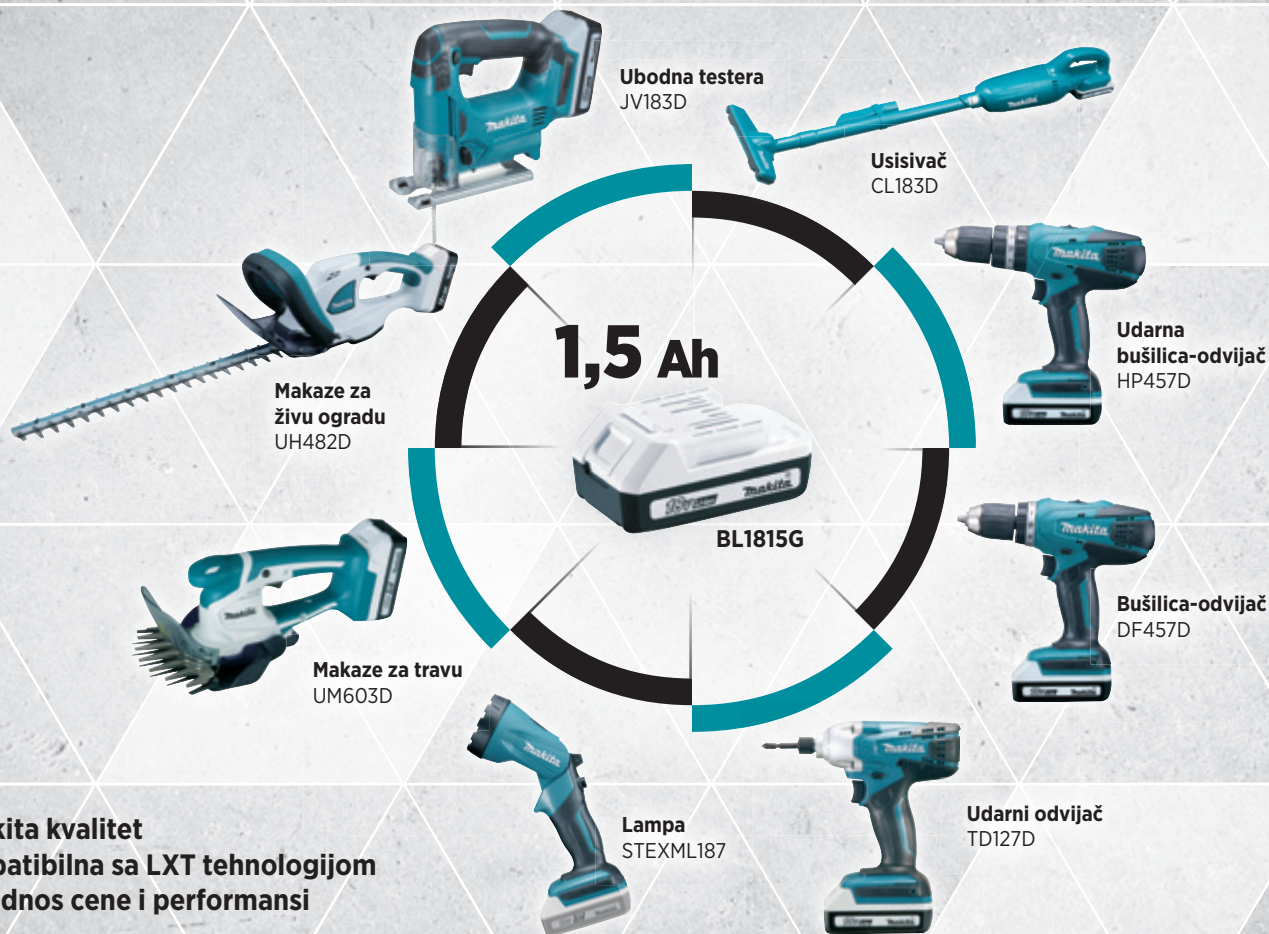
Aku. jakna na grejanje
Str. 81

Aku. prsluk sa grejačima
Str. 81



Akumulatorski usisivač
Str. 92





/// 100% Makita kvalitet
 /// Nije kompatibilna sa LXT tehnologijom
 /// Savršen odnos cene i performansi

G-SERIJA 18 V

SET DK18015X3



Aku. udarna bušilica-odvijač
HP457D

➔ Vidi broj stranice 99

Akumulatorski udarni odvijač
TD127D

➔ Vidi broj stranice 99

Akumulator
2x BL1815G



Punjač
DC18WA



Kofer



SET DK18113X1



Akumulatorska ubodna testera
JV183D

Visina hoda: 18 mm
 Broj hodova u min.: 0 - 2,900 min⁻¹
 Kapac. rezanja u drvetu: 65 mm
 Kapac. rezanja u metalu: 6 mm
 Težina prema EPTA-i: 2,0 kg

Aku. udarna bušilica-odvijač
HP457D

➔ Vidi broj stranice 99

Akumulator
2x BL1815G



Punjač
DC18WA



Torba



SET DK18171



Akumulatorska bušilica-odvijač
DF457D

➔ Vidi broj stranice 99

Aku. makaze za živu ogradu
UH482D

Broj hodova u min.: 1,350 min⁻¹
 Dužina noža: 480 mm
 Težina prema EPTA-i: 3,0 kg

Akumulator
2x BL1815G



Punjač
DC18WA



G-SERIJA PUNJAČA I AKUMULATORA
 DC18WA | BL1815G



Akumulatorski alati - Li-ion 18 V - G serija

Akumulatorska bušilica - odvijač

DF457D

Li-ion Ah 1.5



- Brzostezna glava omogućava lako postavljanje i uklanjanje umetka
- Metalna konstrukcija svih zupčanika
- Ergonomski dizajnirana drška, sa gumiranim rukohvatom
- Veliki prekidač koji ne izaziva umor u prstima
- Prekidač za promenu smera



Napon akumulatora	18 V - G series
Broj obrtaja - 1. brzina	0-400 min ⁻¹
Broj obrtaja - 2. brzina	0-1.400 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	1,5-13 mm
Maks. bušenje (čelik Ø)	13 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	36 mm
Najveći obrtni moment-tvrd	42 Nm
Najveći obrtni moment-mekan	24 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	221 x 228 x 240 mm
Težina prema EPTA -i	1,7 kg

Akumulatorska udarna bušilica-odvijač

HP457D

Li-ion Ah 1.5



- Brzostezna glava omogućava lako postavljanje i uklanjanje umetka
- Metalna konstrukcija svih zupčanika
- Ergonomski dizajnirana drška, sa gumiranim rukohvatom
- Veliki prekidač koji ne izaziva umor u prstima
- Prekidač za promenu smera



Napon akumulatora	18 V - G series
Broj obrtaja - 1. brzina	0-400 min ⁻¹
Broj obrtaja - 2. brzina	0-1.400 min ⁻¹
Broj udaraca - 1. brzina	0-6.000 min ⁻¹
Broj udaraca - 2. brzina	0-21.000 min ⁻¹
Maks. bušenje (čelik Ø)	13 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	36 mm
Maks. bušenje (cigla/beton Ø)	13 mm
Najveći obrtni moment-tvrd	42 Nm
Najveći obrtni moment-mekan	24 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	239 x 83 x 240 mm
Težina prema EPTA -i	1,7 kg

Akumulatorski udarni odvijač

TD127D

Li-ion Ah 1.5



- Ugrađeno LED radno svetlo
- Ergonomski dizajniran gumirani mekani rukohvat
- Praktično pritiskno dugme za promenu smera
- Jednodelni šestougaoni brzostezni futer



Napon akumulatora	18 V - G series
Broj obrtaja	0-2.300 min ⁻¹
Broj udaraca	0-3.000 min ⁻¹
Mašinski vijci	M4 - M8
Standardni vijci	M5 - M14
Visoko zatezni vijci	M5 - M12
Šesterokutni prihvati	1/4 "
Maks. obrtni moment	140 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	173 x 82 x 225 mm
Težina prema EPTA -i	1,5 kg

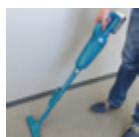
Akumulatorski usisivač

CL183D

Li-ion Ah 1.5



- Odlična usisna snaga
- Idealan za čišćenje u domaćinstvu i za čišćenje vozila
- Ergonomska drška sa praktičnim prekidačem za uključivanje/isključivanje
- Nije kompatibilno sa LXT baterijama
- Kompaktan i lagan usisni uređaj, lak za transport



Napon akumulatora	18 V - G series
Maks. zaptivno usisavanje	2,2 kPa
Kapacitet rezervoara	0,6 l
Maks. količina vazduha	1,2 m ³ /min
Dimenzije (D x Š x V)	454 x 102 x 148 mm
Težina prema EPTA -i	1,1 kg

Akumulatorske makaze za travu

UM603D

Li-ion Ah 1.5



- 2 alata u jednom; makaze za travu i makaze za živu ogradu
- Visoke manevarske mogućnosti
- Brzo oslobađanje podešene visine
- Dobar balans težine
- LED svetlo pokazuje preopterećenje



Napon akumulatora	18 V - G series
Broj hodova u minutu	1.250 min ⁻¹
Maks. kapacitet sečenja	160 mm
Dimenzije (D x Š x V)	343 x 177 x 131 mm
Težina prema EPTA -i	1,5 kg



Akumulatorski alati

Laserska merenja

Udarno bušenje / alati za rušenje

Bušilice / mešalice

Alati za pritezanje

Alati za sečenje i brušenje

Alati za brušenje i poliranje

Alati za poravnanje i za konture

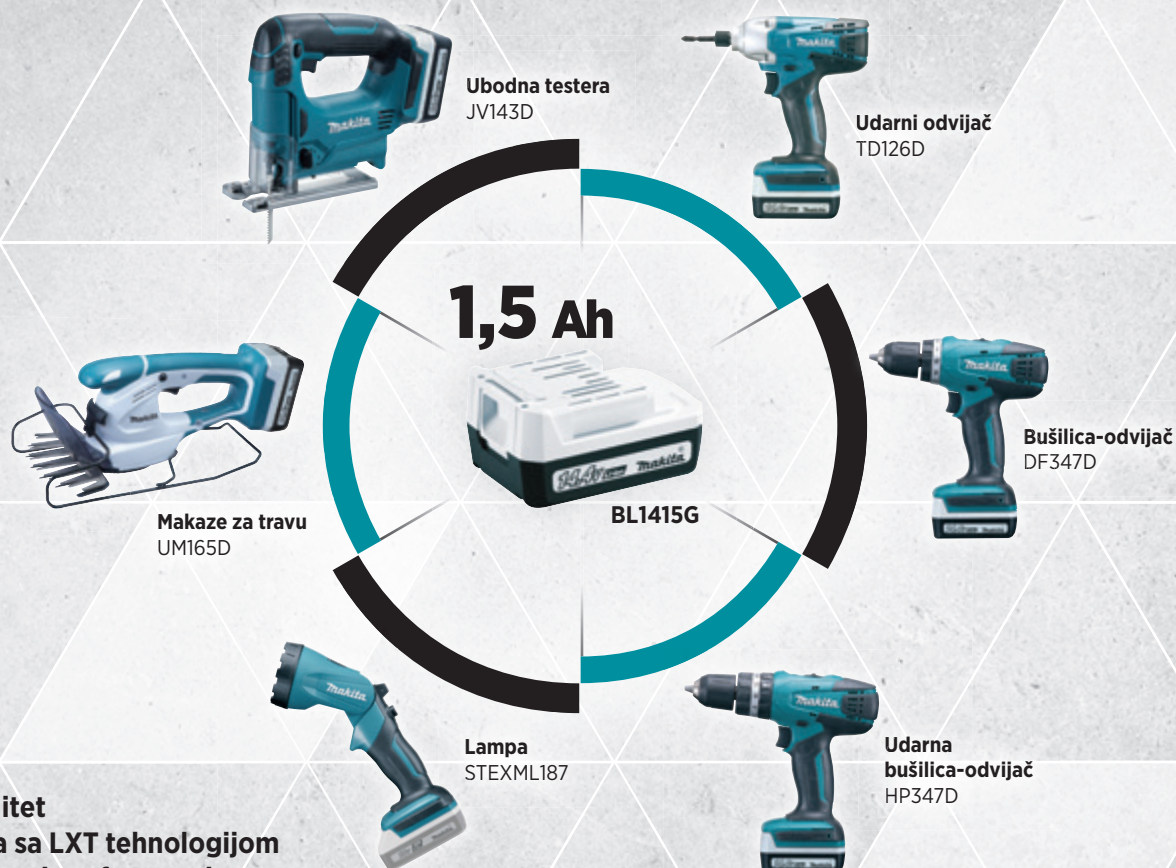
Testere

Pneumatski alati

Usisivači

Fenovi za vrući vazduh

Alati za šumarstvo i baštovanstvo



/// 100% Makita kvalitet
 /// Nije kompatibilna sa LXT tehnologijom
 /// Savršen odnos cene i performansi

G-SERIJA 14,4 V

SET DK1497



Akumulatorska bušilica-odvijač
DF347D

➔ Vidi broj stranice 101

Akumulatorski udarni odvijač
TD126D

➔ Vidi broj stranice 101

Akumulator
2x BL1415G



Punjač
DC18WA



Kofer



SET DK14009X1



Akumulatorska ubodna testera
JV143D

Visina hoda: 18 mm
 Broj hodova u min.: 0 - 2,900 min⁻¹
 Kapac. rezanja u drvetu: 65 mm
 Kapac. rezanja u metalu: 6 mm
 Težina prema EPTA-i: 2,0 kg

Aku. udarna bušilica-odvijač
HP347D

➔ Vidi broj stranice 101

Akumulator
2x BL1415G



Punjač
DC18WA



Torba



SET DK14004X1



Akumulatorska bušilica-odvijač
DF347D

➔ Vidi broj stranice 101

Akumulatorske makaze za travu
UM165D

Broj hodova u min.: 1.250 min⁻¹
 Maks. kapacitet sečenja: 160 mm
 Težina prema EPTA-i: 1,4 kg

Akumulator
2x BL1415G



Punjač
DC18WA



Torba



G-SERIJA PUNJAČ I AKUMULATOR
 DC18WA | BL1415G



Akumulatorski alati - Li-ion 14,4 V - serija G

Akumulatorska bušilica - odvijač

DF347D

Li-ion Ah 1.5



- Brzostezna glava omogućava lako postavljanje i uklanjanje umetka
- Metalna konstrukcija svih zupčanika
- Ergonomski dizajnirana drška, sa gumiranim rukohvatom
- Veliki prekidač koji ne izaziva umor u prstima
- Prekidač za promenu smera



Napon akumulatora	14,4 V - G series
Broj obrtaja - 1. brzina	0-400 min ⁻¹
Broj obrtaja - 2. brzina	0-1.400 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	0,8-10 mm
Maks. bušenje (čelik Ø)	10 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	25 mm
Najveći obrtni moment-tvrd	30 Nm
Najveći obrtni moment-mekan	15 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	198 x 83 x 235 mm
Težina prema EPTA -i	1,4 kg

Akumulatorska udarna bušilica-odvijač

HP347D

Li-ion Ah 1.5



- Brzostezna glava omogućava lako postavljanje i uklanjanje umetka
- Metalna konstrukcija svih zupčanika
- Ergonomski dizajnirana drška, sa gumiranim rukohvatom
- Veliki prekidač koji ne izaziva umor u prstima
- Prekidač za promenu smera



Napon akumulatora	14,4 V - G series
Broj obrtaja - 1. brzina	0-400 min ⁻¹
Broj obrtaja - 2. brzina	0-1.400 min ⁻¹
Broj udaraca - 1. brzina	0-6.000 min ⁻¹
Broj udaraca - 2. brzina	0-21.000 min ⁻¹
Maks. bušenje (čelik Ø)	10 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	25 mm
Maks. bušenje (cigla/beton Ø)	10 mm
Najveći obrtni moment-tvrd	30 Nm
Najveći obrtni moment-mekan	15 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	216 x 83 x 235 mm
Težina prema EPTA -i	1,4 kg

Akumulatorski udarni odvijač

TD126D

Li-ion Ah 1.5



- Ugrađeno LED radno svetlo
- Ergonomski dizajniran gumirani mekani rukohvat
- Praktično pritiskno dugme za promenu smera
- Jednodelni šestougaoi brzostezni futer
- Veliki prekidač koji ne izaziva umor u prstima



Napon akumulatora	14,4 V - G series
Broj obrtaja	0-2.400 min ⁻¹
Broj udaraca	0-3.000 min ⁻¹
Mašinski vijci	M4 - M8
Standardni vijci	M5 - M14
Visoko zatezni vijci	M5 - M12
Šesterokutni prihvati	1/4 "
Maks. obrtni moment	135 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	173 x 82 x 225 mm
Težina prema EPTA -i	1,4 kg



LED lampa

STEXML187

Li-ion Ah 1.5



- Glava pedesiva u 4 položaja pod uglom 0°, 45°, 90° i 110°
- 9 LED-a
- Rukohvat zaštićen od proklizavanja sa umetnutom gumenom oblogom
- Robusna, otporna konstrukcija
- Kaiš za rame se lako pričvrsti na rame, za dodatnu mobilnost

Napon akumulatora	14,4 / 18 V - G series
Model	ML187
Dimenzije (D x Š x V)	313 x 84 x 118 mm
Težina prema EPTA -i	0,73 kg
Jedinica (kom/kompl)	1

Akumulatorski alati

Laserska merenja

Udarno bušenje / alati za rušenje

Bušilice / mešalice

Alati za pritezanje

Alati za sečenje i brušenje

Alati za brušenje i poliranje

Alati za poravnanje i za konture

Testere

Pneumatski alati

Usisivači

Fenovi za vrući vazduh

Alati za šumarstvo i baštovanstvo



Specijalni odvijači za automobilsku industriju i za druge primene, gde je potrebno tačno postavljanje obrtnog momenta. Obrtni moment može da se postavi samo sa specijalnim ključem, iz bezbednosnih razloga.



Alat za podešavanje obrtnog momenta; model: 765027-4

DFL Li-ion 18 V

*bez opterećenja

Model	DFL020FZ	DFL063FZ	DFL650FZ
Broj obrtaja*	100 - 1.300 min ⁻¹	180 - 1.300 min ⁻¹	80 - 200 min ⁻¹
Prihvata alata	■ 3/8"	■ 3/8"	■ 3/8" / 1/2"
Obrtni moment	0,5 - 2 Nm	1,5 - 6,5 Nm	25 - 65 Nm
BL motor bez četkica	BL MOTOR	BL MOTOR	—
Težina prema EPTA-i	1,6 kg	1,6 kg	2,9 kg



DFL Li-ion 14,4 V

*bez opterećenja

Model	DFL061FZ	DFL082FZ	DFL083FZ	DFL123FZ	DFL125FZ	DFL201FZ	DFL204FZ	DFL301RZ	DFL302FZ	DFL402FZ
Broj obrtaja*	470 min ⁻¹	700 min ⁻¹	100 - 700 min ⁻¹	1.200 min ⁻¹	100 - 700 min ⁻¹	360 min ⁻¹	100 - 440 min ⁻¹	260 min ⁻¹	70 - 230 min ⁻¹	200 min ⁻¹
Prihvata alata	■ 3/8"	■ 3/8"	■ 3/8"	■ 3/8"	■ 3/8"	■ 3/8"	■ 3/8"	■ 3/8"	■ 3/8"	■ 3/8"
Obrtni moment	1,5 - 6 Nm	2 - 8 Nm	2 - 8 Nm	5 - 12 Nm	5 - 12 Nm	8 - 20 Nm	8 - 20 Nm	16 - 30 Nm	16 - 30 Nm	20 - 40 Nm
BL motor bez četkica	BL MOTOR	—	BL MOTOR	BL MOTOR	BL MOTOR	—	BL MOTOR	BL MOTOR	BL MOTOR	—
Težina prema EPTA-i	1,9 kg	1,9 kg	1,9 kg	1,9 kg	1,9 kg	2,1 kg	1,9 kg	2,1 kg	2,3 kg	2,1 kg

DTDA / DTWA Li-ion 14,4 V

*bez opterećenja

Model	DTDA040Z	DTDA070Z	DTDA100Z	DTDA140Z	DTWA070Z	DTWA100Z	DTWA140Z	DTWA190Z
Broj obrtaja*	0-2.400 min ⁻¹	0-2.500 min ⁻¹	0-2.700 min ⁻¹	0-2.700 min ⁻¹	0-2.500 min ⁻¹	0-2.700 min ⁻¹	0-2.700 min ⁻¹	0-2.600 min ⁻¹
Broj udaraca	0-3.700 min ⁻¹	0-3.700 min ⁻¹	0-3.300 min ⁻¹	0-3.300 min ⁻¹	0-3.700 min ⁻¹	0-3.300 min ⁻¹	0-3.300 min ⁻¹	0-3.000 min ⁻¹
Prihvata alata	● 1/4"	● 1/4"	● 1/4"	● 1/4"	■ 3/8"	■ 3/8"	■ 1/2"	■ 1/2"
Najveći obrtni moment	35 Nm	65 Nm	95 Nm	140 Nm	65 Nm	95 Nm	140 Nm	185 Nm
BL motor bez četkica	BL MOTOR	BL MOTOR	BL MOTOR	BL MOTOR	BL MOTOR	BL MOTOR	BL MOTOR	BL MOTOR
Težina prema EPTA-i	1,4 kg	1,4 kg	1,5 kg	1,5 kg	1,4 kg	1,5 kg	1,5 kg	1,6 kg



DFT Li-ion 14,4 V

*bez opterećenja

Model	DFT041FZ	DFT041RZ	DFT043FZ	DFT045FMZ	DFT082FZ	DFT083FZ	DFT082RZ	DFT124FZ	DFT125FZ
Broj obrtaja*	800 min ⁻¹	800 min ⁻¹	80 min ⁻¹	150 - 900 min ⁻¹	860 min ⁻¹	80 min ⁻¹	860 min ⁻¹	600 min ⁻¹	150 min ⁻¹
Prihvata alata	● 1/4"	● 1/4"	● 1/4"	● 1/4"	● 1/4"	● 1/4"	● 1/4"	● 1/4"	● 1/4"
Obrtni moment	1 - 4 Nm	1 - 4 Nm	1 - 4 Nm	1 - 4 Nm	3 - 8 Nm	3 - 8 Nm	4 - 8 Nm	5 - 12 Nm	5 - 12 Nm
BL motor bez četkica	—	BL MOTOR	BL MOTOR	BL MOTOR	—	BL MOTOR	BL MOTOR	—	BL MOTOR
Težina prema EPTA-i	1,8 kg	1,8 kg	1,8 kg	1,3 kg	1,8 kg	1,8 kg	1,8 kg	1,8 kg	1,8 kg





AKUMULATORSKI ALATI - SA INTEGRISANIM AKU.

Akumulatorski odvijač

DF001DW

Li-ion Ah 1.5



*Akumulatorski alat sa integrisanim akumulatorom.

- Koristi se linijski ili u obliku pištolja
- Prekidač za promenu smera
- Ugrađeno LED radno svetlo
- Idealan za poslove na uskim mestima
- Magnetni držač umetka.
- Dostavlja se uz komplet sa 80 umetaka



Napon akumulatora	3,6 V - integ
Broj obrtaja	220 min ⁻¹
Šesterokutni prihvat	1/4 "
Najveći obrtni moment-tvrd	4,0 Nm
Najveći obrtni moment-mekan	3,0 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	287 x 47 x 51 mm
Težina prema EPTA -i	0,42 kg

Akumulatorski usisivač

CL111DWI

Li-ion Ah 1.5



*Akumulatorski alat sa integrisanim akumulatorom.

- Integrisani 10,8 V akumulator
- Odlaganje uz pomoć kapsule pojednostavljuje proces odlaganja i eliminiše potrebu za papirnim vrećama
- T-mlaznica sa poboljšanim manevrisanjem
- Indikator stanja punjenja - akumulatora se isključuje kada je akumulator napunjen



Napon akumulatora	10,8 V - integ
Maks. zaptivno usisavanje	3,4 kPa
Kapacitet rezervoara	0,56 l
Maks. količina vazduha	1,4 m ³ /min
Autonomija rada	12 min
Dimenzije (D x Š x V)	906 x 102 x 109 mm
Težina prema EPTA -i	0,94 kg

CL111DWI

LITHIUM-ION
INTEGRATED

/// Velika snaga usisavanja
od 21 W



Kontejner za prašinu bez kese omogućava lakše istresanje smeća



Lampica za upozorenje za stanje i kapacitet akumulatora



Prekidač za lakše uključivanje i isključivanje usisivača



Držač mlaznice za bržu i lakšu zamenu nastavka

LASERSKA MERENJA

FOTOGRAFIJA SKR200

Transportni kofer



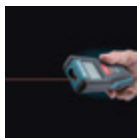
Laserska merenja

Laser za merenje rastojanja

LD030P



- Precizno merenje do 30 m
- 3 režima: pojedinačno merenje, funkcija za praćenje, proračun površine
- Poboljšane performanse zaštite od prašine i vodenih kapi: IP54 dizajn za korišćenje vani ili u otežanim uslovima



Raspon merenja	0,2-30 m
Klasa lasera	II
Klasa zaštite (IP)	IP54
Tip lasera	635 nm
Napajanje - akumulator	AAA 1,5V (2x)
Tačnost	± 2 mm
Dimenzije (D x Š x V)	115 x 53 x 25 mm
Težina prema EPTA -i	0,1 kg

Laser za merenje rastojanja

LD050P



- Merenje pojedinačnog rastojanja, površina, zapremina, Pitagora (2 i 3 tačke) i za obeležavanje
- Precizni mereni rezultati za brzo obavljanje posla, bez grešaka
- Za pokrivače krovova i izvođače gips kartona, arhitekte, molere, električare, montere kuhinja itd.
- Laser je klase 2 u skladu sa standardom: IEC60825-1:2007 "Ne emituje štetno zračenje"



Raspon merenja	0,05-50 m
Klasa lasera	II
Klasa zaštite (IP)	IP54
Tip lasera	635 nm
Broj merenja (nove baterije)	3.000
Napajanje - akumulator	AAA 1,5V (2x)
Tačnost	± 2 mm
Dimenzije (D x Š x V)	116 x 45 x 29 mm
Težina prema EPTA -i	0,1 kg

Laser za merenje rastojanja

LD080P



- Precizni mereni rezultati za brzo obavljanje posla, bez grešaka
- Za pokrivače krovova i izvođače gips kartona, arhitekte, molere, električare, montere kuhinja itd.
- Merenje pojedinačnog rastojanja, površina, zapremina, Pitagora (2 i 3 tačke) i za obeležavanje



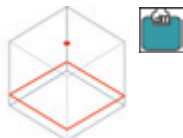
Raspon merenja	0,05-80 m
Klasa lasera	II
Klasa zaštite (IP)	IP54
Tip lasera	635 nm
Broj merenja (nove baterije)	5.000
Napajanje - akumulator	AAA 1,5V (2x)
Tačnost	± 1,5 mm
Dimenzije (D x Š x V)	117 x 57 x 32 mm
Težina prema EPTA -i	0,14 kg

Laser za linearno merenje

SKR200Z



- Automatski rad u oba položaja: horizontalnom i vertikalnom
- Auto-nivelacija
- Kontrola broja obrtaja
- Za spoljnu i unutrašnju upotrebu



Raspon merenja	200 m
Klasa lasera	II
Klasa zaštite (IP)	IP54
Tip lasera	635 nm
Napajanje - akumulator	LR20 1,5V (2x)
Tačnost	± 1 mm @ 10 m
Opseg samonivelisanja	± 6°
Dimenzije (D x Š x V)	156 x 154 x 197 mm
Težina prema EPTA -i	1,6 kg
Montira se na stativ	✓



UDARNO BUŠENJE / ALATI ZA RUŠENJE

FOTOGRAFIJA HR2651

Bestepeno podesiva brzina



Konstantna brzina



Preusmeravanje



Klizna spojka



Sakupljač prašine



Ugrađeno radno svetlo



Brzostezni futer



SDS-PLUS prihvat



SDS-MAX prihvat



28,6 mm šestougaoni prihvat



30 mm šestougaoni prihvat



Meki start



Transportni kofer



Udarno bušenje / alati za rušenje

Čekić-bušilica

HR1840



- 2 radna režima – rotacija, udaranje sa rotacijom
- Klizna spojka
- Gumirana mekana drška za veću kontrolu i udobnost



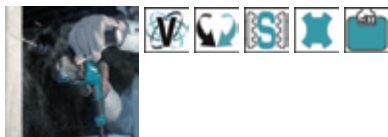
Kontinuirana ulazna snaga	470 W
Broj obrtaja	0-2.100 min ⁻¹
Broj udaraca	0-4.800 min ⁻¹
Maks. bušenje (čelik Ø)	13 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	24 mm
Maks. bušenje (beton Ø)	18 mm
Tip prihvata alata	SDS - Plus
Maks. kapacitet u betonu (sa krunastom burgijom)	35 mm
Maks. kapacitet dijamantske krune	65 mm
Energija udarca	1,4 J
Dimenzije (D x Š x V)	285 x 75 x 208 mm
Težina prema EPTA –i	2,4 kg

Čekić-bušilica

HR2300



- 2 radna režima – rotacija, udaranje sa rotacijom
- Manji ekscentar kod bušenja
- Jednostavno podešavanje dubine, pritiskom na dugme
- Klizna spojka
- Mehanizam za ugaono pozicioniranje: dleto može da rotira za 360° sa 40 različitih položaja završavanja



Kontinuirana ulazna snaga	720 W
Broj obrtaja	0-1.200 min ⁻¹
Broj udaraca	0-4.600 min ⁻¹
Maks. bušenje (čelik Ø)	13 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	32 mm
Maks. bušenje (beton Ø)	23 mm
Tip prihvata alata	SDS - Plus
Maks. kapacitet u betonu (sa krunastom burgijom)	68 mm
Maks. kapacitet dijamantske krune	70 mm
Energija udarca	2,3 J
Dimenzije (D x Š x V)	356 x 77 x 209 mm
Težina prema EPTA –i	3,1 kg

Čekić-bušilica

HR2630



- 3 radna režima – rotacija, rotacija sa udaranjem, udaranje
- Mehanizam za ugaono pozicioniranje: dleto može da rotira za 360° sa 40 različitih položaja završavanja
- Manje ekscentrično okretanje je dobijeno sa dužim nosačem alata
- Jednostavno podešavanje dubine, pritiskom na dugme
- Klizna spojka



Kontinuirana ulazna snaga	800 W
Broj obrtaja	0-1.200 min ⁻¹
Broj udaraca	0-4.600 min ⁻¹
Maks. bušenje (čelik Ø)	13 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	32 mm
Maks. bušenje (beton Ø)	26 mm
Tip prihvata alata	SDS - Plus
Maks. kapacitet u betonu (sa krunastom burgijom)	68 mm
Maks. kapacitet dijamantske krune	80 mm
Energija udarca	2,4 J
Dimenzije (D x Š x V)	361 x 77 x 209 mm
Težina prema EPTA –i	3,3 kg

Čekić-bušilica

HR2630T



- 3 radna režima – rotacija, rotacija sa udaranjem, udaranje
- Mehanizam za ugaono pozicioniranje: dleto može da rotira za 360° sa 40 različitih položaja završavanja
- Manje ekscentrično okretanje je dobijeno sa dužim nosačem alata
- Brza izmena SDS glave sa steznom glavom
- Jednostavno podešavanje dubine, pritiskom na dugme
- Klizna spojka



Kontinuirana ulazna snaga	800 W
Broj obrtaja	0-1.200 min ⁻¹
Broj udaraca	0-4.600 min ⁻¹
Maks. bušenje (čelik Ø)	13 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	32 mm
Maks. bušenje (beton Ø)	26 mm
Tip prihvata alata	SDS - Plus
Maks. kapacitet u betonu (sa krunastom burgijom)	68 mm
Maks. kapacitet dijamantske krune	80 mm
Energija udarca	2,4 J
Dimenzije (D x Š x V)	361 x 77 x 209 mm
Težina prema EPTA –i	3,5 kg

Čekić-bušilica

HR2631F



- 3 radna režima – rotacija, rotacija sa udaranjem, udaranje
- Mehanizam za ugaono pozicioniranje: dleto može da rotira za 360° sa 40 različitih položaja završavanja
- Manje ekscentrično okretanje je dobijeno sa dužim nosačem alata
- Jednostavno podešavanje dubine, pritiskom na dugme
- Klizna spojka
- AVT - anti-vibraciona tehnologija



Kontinuirana ulazna snaga	800 W
Broj obrtaja	0-1.200 min ⁻¹
Broj udaraca	0-4.600 min ⁻¹
Maks. bušenje (čelik Ø)	13 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	32 mm
Maks. bušenje (beton Ø)	26 mm
Tip prihvata alata	SDS - Plus
Maks. kapacitet u betonu (sa krunastom burgijom)	68 mm
Maks. kapacitet dijamantske krune	80 mm
Energija udarca	2,4 J
Dimenzije (D x Š x V)	361 x 77 x 209 mm
Težina prema EPTA –i	3,4 kg

Udarno bušenje / alati za rušenje

Čekić-bušilica

HR2631FT



- 3 radna režima – rotacija, rotacija sa udaranjem, udaranje
- Manje ekscentrično okretanje je dobijeno sa dužim nosačem alata
- Klizna spojka
- AVT - anti-vibraciona tehnologija
- Ugrađeno LED radno svetlo
- Brza izmena SDS glave sa steznom glavom



Kontinuirana ulazna snaga	800 W
Broj obrtaja	0-1.200 min ⁻¹
Broj udaraca	0-4.600 min ⁻¹
Maks. bušenje (čelik Ø)	13 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	32 mm
Maks. bušenje (beton Ø)	26 mm
Tip prihvata alata	SDS - Plus
Maks. kapacitet u betonu (sa krunastom burgijom)	68 mm
Maks. kapacitet dijamantske krune	80 mm
Energija udarca	2,4 J
Dimenzije (D x Š x V)	361 x 77 x 209 mm
Težina prema EPTA -i	3,6 kg

AVT

Čekić-bušilica

HR2641



- 3 radna režima – rotacija, rotacija sa udaranjem, udaranje
- Manje ekscentrično okretanje je dobijeno sa dužim nosačem alata
- Jednostavno podešavanje dubine, pritiskom na dugme
- Prekidač za izbor radnog režima se nalazi u donjem delu menjačke kutije
- Klizna spojka
- AVT - anti-vibraciona tehnologija



Kontinuirana ulazna snaga	800 W
Broj obrtaja	0-1.100 min ⁻¹
Broj udaraca	0-4.500 min ⁻¹
Maks. bušenje (čelik Ø)	13 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	32 mm
Maks. bušenje (beton Ø)	26 mm
Tip prihvata alata	SDS - Plus
Maks. kapacitet u betonu (sa krunastom burgijom)	68 mm
Maks. kapacitet dijamantske krune	80 mm
Energija udarca	2,4 J
Dimenzije (D x Š x V)	422 x 76 x 156 mm
Težina prema EPTA -i	3,5 kg

AVT



Akumulatorski alati

Laserska merenja

Udarno bušenje / alati za rušenje

Bušilice / mešalice

Alati za pritezanje

Alati za sečenje i brušenje

Alati za brušenje i poliranje

Alati za popravnanje i za konture

Testere

Pneumatski alati

Usisivači

Fenovi za vrući vazduh

Alati za šumarstvo i baštovanstvo

Čekić-bušilica

HR2652

NOVO



- 3 radna režima – rotacija, rotacija sa udaranjem, udaranje
- Jednostavno podešavanje dubine, pritiskom na dugme
- Jednopotezni klizni futer za jednostavnu izmenu umetka
- Manje ekscentrično okretanje je dobijeno sa dužim nosačem alata
- Klizna spojka
- Priključak sistema za sakupljanje prašine može da se podešava u zavisnosti od dužine umetka



Kontinuirana ulazna snaga	800 W
Broj obrtaja	0-1.200 min ⁻¹
Broj udaraca	0-4.600 min ⁻¹
Maks. bušenje (čelik Ø)	13 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	32 mm
Maks. bušenje (beton Ø)	26 mm
Tip prihvata alata	SDS - Plus
Maks. kapacitet u betonu (sa krunastom burgijom)	68 mm
Maks. kapacitet dijamantske krune	80 mm
Energija udarca	2,2 J
Dimenzije (D x Š x V)	604 x 89 x 260 mm
Težina prema EPTA -i	4,3 kg

Čekić-bušilica

HR2653

NOVO



- 3 radna režima – rotacija, rotacija sa udaranjem, udaranje
- Jednostavno podešavanje dubine, pritiskom na dugme
- Jednopotezni klizni futer za jednostavnu izmenu umetka
- Manje ekscentrično okretanje je dobijeno sa dužim nosačem alata
- Klizna spojka
- Priključak sistema za sakupljanje prašine može da se podešava u zavisnosti od dužine umetka



Kontinuirana ulazna snaga	800 W
Broj obrtaja	0-1.200 min ⁻¹
Broj udaraca	0-4.600 min ⁻¹
Maks. bušenje (čelik Ø)	13 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	32 mm
Maks. bušenje (beton Ø)	26 mm
Tip prihvata alata	SDS - Plus
Maks. kapacitet u betonu (sa krunastom burgijom)	68 mm
Maks. kapacitet dijamantske krune	80 mm
Energija udarca	2,2 J
Dimenzije (D x Š x V)	604 x 89 x 260 mm
Težina prema EPTA -i	4,3 kg

AVT

Čekić-bušilica

HR2653T

NOVO



- 3 radna režima – rotacija, rotacija sa udaranjem, udaranje
- Komora za prašinu sa sklopom za čišćenje filtera (okretanjem prekidača prašina spada sa HEPA filtera)
- Priključak sistema za sakupljanje prašine može da se podešava u zavisnosti od dužine umetka
- Providna kutija za prašinu obezbeđuje čistiji rad i pokazuje kada je kutija puna, da bi se ispraznila



Kontinuirana ulazna snaga	800 W
Broj obrtaja	0-1.200 min ⁻¹
Broj udaraca	0-4.600 min ⁻¹
Maks. bušenje (čelik Ø)	13 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	32 mm
Maks. bušenje (beton Ø)	26 mm
Tip prihvata alata	SDS - Plus
Maks. kapacitet u betonu (sa krunastom burgijom)	68 mm
Maks. kapacitet dijamantske krune	80 mm
Energija udarca	2,2 J
Dimenzije (D x Š x V)	630 x 89 x 260 mm
Težina prema EPTA -i	4,5 kg

AVT HEPA filter



Čekić-bušilica

HR2800



- 2 radna režima – rotacija, udaranje sa rotacijom
- Klizna spojka
- Kompaktan L-oblik kućišta motora
- Najveća efikasnost u svojoj klasi kod bušenja



Kontinuirana ulazna snaga	800 W
Broj obrtaja	0-1.100 min ⁻¹
Broj udaraca	0-4.500 min ⁻¹
Maks. bušenje (čelik Ø)	13 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	32 mm
Maks. bušenje (beton Ø)	28 mm
Tip prihvata alata	SDS - Plus
Maks. kapacitet u betonu (sa krunastom burgijom)	80 mm
Energija udarca	2,8 J
Dimenzije (D x Š x V)	314 x 89 x 225 mm
Težina prema EPTA -i	3,8 kg

Udarno bušenje / alati za rušenje

Čekić-bušilica

HR2810



- 3 radna režima – rotacija, rotacija sa udaranjem, udaranje
- Klizna spojka
- Kompaktan L-oblik kućišta motora
- Najveća efikasnost u svojoj klasi kod bušenja



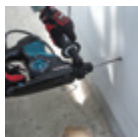
Kontinuirana ulazna snaga	800 W
Broj obrtaja	0-1.100 min ⁻¹
Broj udaraca	0-4.500 min ⁻¹
Maks. bušenje (čelik Ø)	13 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	32 mm
Maks. bušenje (beton Ø)	28 mm
Tip prihvata alata	SDS - Plus
Maks. kapacitet u betonu (sa krunastom burgijom)	80 mm
Energija udarca	2,8 J
Dimenzije (D x Š x V)	314 x 89 x 225 mm
Težina prema EPTA -i	3,8 kg

Čekić-bušilica

HR2810T



- 3 radna režima – rotacija, rotacija sa udaranjem, udaranje
- Klizna spojka
- Kompaktan L-oblik kućišta motora
- Brza izmena SDS glave sa steznom glavom



Kontinuirana ulazna snaga	800 W
Broj obrtaja	0-1.100 min ⁻¹
Broj udaraca	0-4.500 min ⁻¹
Maks. bušenje (čelik Ø)	13 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	32 mm
Maks. bušenje (beton Ø)	28 mm
Tip prihvata alata	SDS - Plus
Maks. kapacitet u betonu (sa krunastom burgijom)	80 mm
Energija udarca	2,9 J
Dimenzije (D x Š x V)	339 x 89 x 225 mm
Težina prema EPTA -i	3,8 kg

Čekić-bušilica

HR2811FT



- 3 radna režima – rotacija, rotacija sa udaranjem, udaranje
- Klizna spojka
- Kompaktan L-oblik kućišta motora
- Vibraciona drška smanjuje umor ruke
- Ugrađeno LED radno svetlo
- Brza izmena SDS glave sa steznom glavom



Kontinuirana ulazna snaga	800 W
Broj obrtaja	0-1.100 min ⁻¹
Broj udaraca	0-4.500 min ⁻¹
Maks. bušenje (čelik Ø)	13 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	32 mm
Maks. bušenje (beton Ø)	28 mm
Tip prihvata alata	SDS - Plus
Maks. kapacitet u betonu (sa krunastom burgijom)	80 mm
Energija udarca	2,9 J
Dimenzije (D x Š x V)	339 x 89 x 225 mm
Težina prema EPTA -i	3,9 kg

Čekić-bušilica

HR3200C



- 3 radna režima – rotacija, rotacija sa udaranjem, udaranje
- Klizna spojka
- Bočna drška za bolju kontrolu
- Elektronika sa bestepenom kontrolom brzine sa biranjem, LED servisno svetlo meki start i konstantna kontrola brzine



Kontinuirana ulazna snaga	850 W
Broj obrtaja	315-630 min ⁻¹
Broj udaraca	1.650-3.300 min ⁻¹
Maks. bušenje (čelik Ø)	13 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	32 mm
Maks. bušenje (beton Ø)	32 mm
Tip prihvata alata	SDS - Plus
Maks. kapacitet u betonu (sa krunastom burgijom)	90 mm
Energija udarca	5,1 J
Dimenzije (D x Š x V)	398 x 108 x 239 mm
Težina prema EPTA -i	5,2 kg

Čekić-bušilica

HR3210C



- 3 radna režima – rotacija, rotacija sa udaranjem, udaranje
- Elektronika sa bestepenom kontrolom brzine sa biranjem, LED servisno svetlo meki start i konstantna kontrola brzine
- AVT - anti-vibraciona tehnologija
- Vibraciona drška smanjuje umor ruke

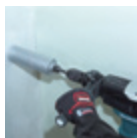


Kontinuirana ulazna snaga	850 W
Broj obrtaja	315-630 min ⁻¹
Broj udaraca	1.650-3.300 min ⁻¹
Maks. bušenje (čelik Ø)	13 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	32 mm
Maks. bušenje (beton Ø)	32 mm
Tip prihvata alata	SDS - Plus
Maks. kapacitet u betonu (sa krunastom burgijom)	90 mm
Energija udarca	5,0 J
Dimenzije (D x Š x V)	398 x 114 x 239 mm
Težina prema EPTA -i	5,6 kg

Čekić-bušilica

HR3210FCT

- 3 radna režima – rotacija, rotacija sa udaranjem, udaranje
- Elektronika sa bestepenom kontrolom brzine sa biranjem, LED servisno svetlo meki start i konstantna kontrola brzine
- AVT - anti-vibraciona tehnologija
- Brza izmena SDS glave sa steznom glavom
- Ugrađeno LED radno svetlo



Kontinuirana ulazna snaga	850 W
Broj obrtaja	315-630 min ⁻¹
Broj udaraca	1.650-3.300 min ⁻¹
Maks. bušenje (čelik Ø)	13 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	32 mm
Maks. bušenje (beton Ø)	32 mm
Tip prihvata alata	SDS - Plus
Maks. kapacitet u betonu (sa krunastom burgijom)	90 mm
Energija udarca	4,9 J
Dimenzije (D x Š x V)	398 x 114 x 239 mm
Težina prema EPTA -i	5,6 kg

AVT

Čekić-bušilica

HR3540C

- 3 radna režima – rotacija, rotacija sa udaranjem, udaranje
- Klizna spojka
- Elektronika sa bestepenom kontrolom brzine sa biranjem, LED servisno svetlo meki start i konstantna kontrola brzine



Kontinuirana ulazna snaga	850 W
Broj obrtaja	315-630 min ⁻¹
Broj udaraca	1.650-3.300 min ⁻¹
Maks. bušenje (čelik Ø)	13 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	32 mm
Maks. bušenje (beton Ø)	35 mm
Tip prihvata alata	SDS - Max
Maks. kapacitet u betonu (sa krunastom burgijom)	90 mm
Maks. kapacitet dijamantske krune	90 mm
Energija udarca	5,6 J
Dimenzije (D x Š x V)	439 x 114 x 239 mm

Čekić-bušilica

HR3541FC

- 3 radna režima – rotacija, rotacija sa udaranjem, udaranje
- AVT - anti-vibraciona tehnologija
- LED radno svetlo sa funkcijom naknadnog osvjetljenja
- Elektronika sa bestepenom kontrolom brzine sa biranjem, LED servisno svetlo meki start i konstantna kontrola brzine



Kontinuirana ulazna snaga	850 W
Broj obrtaja	315-630 min ⁻¹
Broj udaraca	1.650-3.300 min ⁻¹
Maks. bušenje (čelik Ø)	13 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	32 mm
Maks. bušenje (beton Ø)	35 mm
Tip prihvata alata	SDS - Max
Maks. kapacitet u betonu (sa krunastom burgijom)	90 mm
Maks. kapacitet dijamantske krune	90 mm
Energija udarca	5,7 J
Dimenzije (D x Š x V)	439 x 114 x 239 mm

AVT

Čekić-bušilica

HR4002

- 2 radna režima – udaranje, udaranje sa rotacijom
- Klizna spojka
- Ručka za menjanje se nalazi na gornjem delu mašine, da bi se zaštitila od lomljenja i kada se mašina nemarno odloži
- Umetak može da se fiksira u 12 nivoa



Kontinuirana ulazna snaga	1.050 W
Broj obrtaja	680 min ⁻¹
Broj udaraca	2.500 min ⁻¹
Maks. bušenje (beton Ø)	40 mm
Tip prihvata alata	SDS - Max
Maks. kapacitet u betonu (sa krunastom burgijom)	105 mm
Energija udarca	6,1 J
Dimenzije (D x Š x V)	458 x 114 x 256 mm
Težina prema EPTA -i	6,8 kg

Čekić-bušilica

HR4003C

- 2 radna režima – udaranje, udaranje sa rotacijom
- Elektronika sa bestepenom kontrolom brzine sa biranjem, LED servisno svetlo meki start i konstantna kontrola brzine
- Prigušna opruga apsorbira reaktivnu silu izazvanu burgijom u trenutku udara
- Dva prekidača za uključivanje i isključivanje u režimu vibracionog bušenja



Kontinuirana ulazna snaga	1.100 W
Broj obrtaja	250-500 min ⁻¹
Broj udaraca	1.450-2.900 min ⁻¹
Maks. bušenje (beton Ø)	40 mm
Tip prihvata alata	SDS - Max
Maks. kapacitet u betonu (sa krunastom burgijom)	106 mm
Energija udarca	8,3 J
Dimenzije (D x Š x V)	479 x 106 x 263 mm
Težina prema EPTA -i	6,4 kg

Udarno bušenje / alati za rušenje

Čekić-bušilica

HR4013C



- 2 radna režima – udaranje, udaranje sa rotacijom
- Aktivna kontrola vibracija
- Kućište koje apsorbira vibracije
- Elektronika sa bestepenom kontrolom brzine sa biranjem, LED servisno svetlo meki start i konstantna kontrola brzine
- AVT - anti-vibraciona tehnologija



Kontinuirana ulazna snaga	1.100 W
Broj obrtaja	250-500 min ⁻¹
Broj udaraca	1.450-2.900 min ⁻¹
Maks. bušenje (beton Ø)	40 mm
Tip prihvata alata	SDS - Max
Maks. kapacitet u betonu (sa krunastom burgijom)	106 mm
Energija udarca	8,0 J
Dimenzije (D x Š x V)	479 x 112 x 263 mm
Težina prema EPTA -i	6,9 kg

AVT & SOFT
NOLOAD

Čekić-bušilica

HR4501C



- 2 radna režima – udaranje, udaranje sa rotacijom
- Izborna dva prekidača za uključivanje/isključivanje u režimu za rušenje
- Klizna spojka
- Elektronika sa bestepenom kontrolom brzine sa biranjem, LED servisno svetlo meki start i konstantna kontrola brzine



Kontinuirana ulazna snaga	1.350 W
Broj obrtaja	130-280 min ⁻¹
Broj udaraca	1.250-1.700 min ⁻¹
Maks. bušenje (beton Ø)	45 mm
Tip prihvata alata	SDS - Max
Maks. kapacitet u betonu (sa krunastom burgijom)	125 mm
Energija udarca	10,1 J
Dimenzije (D x Š x V)	458 x 121 x 288 mm
Težina prema EPTA -i	8,4 kg

Čekić-bušilica

HR4511C



- 2 radna režima – udaranje, udaranje sa rotacijom
- Elektronika sa bestepenom kontrolom brzine sa biranjem, LED servisno svetlo meki start i konstantna kontrola brzine
- AVT - anti-vibraciona tehnologija
- Vibraciona drška smanjuje umor ruke



Kontinuirana ulazna snaga	1.350 W
Broj obrtaja	130-280 min ⁻¹
Broj udaraca	1.250-1.700 min ⁻¹
Maks. bušenje (beton Ø)	45 mm
Tip prihvata alata	SDS - Max
Maks. kapacitet u betonu (sa krunastom burgijom)	125 mm
Energija udarca	9,4 J
Dimenzije (D x Š x V)	458 x 121 x 288 mm
Težina prema EPTA -i	9,1 kg

AVT

Čekić-bušilica

HR5202C



- 2 radna režima – udaranje, udaranje sa rotacijom
- Pasivna kontrola vibracija
- Ergonomski dizajnirana drška, sa gumiranim rukohvatom
- Dva prekidača za uključivanje i isključivanje u režimu vibracionog bušenja



Kontinuirana ulazna snaga	1.510 W
Broj obrtaja	150-310 min ⁻¹
Broj udaraca	1.100-2.500 min ⁻¹
Maks. bušenje (beton Ø)	52 mm
Tip prihvata alata	SDS - Max
Energija udarca	20,0 J
Dimenzije (D x Š x V)	599 x 134 x 287 mm
Težina prema EPTA -i	11,1 kg

Čekić-bušilica

HR5212C



- 2 radna režima – udaranje, udaranje sa rotacijom
- Prigušna opruga apsorbira reaktivnu silu izazvanu burgijom u trenutku udara
- Aktivna kontrola vibracija
- Kućište koje apsorbira vibracije
- Dva prekidača za uključivanje i isključivanje u režimu vibracionog bušenja



Kontinuirana ulazna snaga	1.510 W
Broj obrtaja	150-310 min ⁻¹
Broj udaraca	1.100-2.500 min ⁻¹
Maks. bušenje (beton Ø)	52 mm
Tip prihvata alata	SDS - Max
Maks. kapacitet u betonu (sa krunastom burgijom)	160 mm
Energija udarca	19,1 J
Dimenzije (D x Š x V)	599 x 140 x 287 mm
Težina prema EPTA -i	12 kg

AVT & SOFT
NOLOAD

Akumulatorski alati

Laserska merenja

Udarno bušenje / alati za rušenje

Bušilice / mešalice

Alati za pritezanje

Alati za sečenje i brušenje

Alati za brušenje i poliranje

Alati za poravnanje i za konture

Testere

Pneumatski alati

Usisivači

Fenovi za vrući vazduh

Alati za šumarstvo i baštovanstvo

Udarno bušenje / alati za rušenje

Mali čekić za rušenje

HK0500



- Umetak može da se fiksira u 12 nivoa
- Veliki prekidač koji ne izaziva umor u prstima
- Idealno za uklanjanje pločica, gipsa



Kontinuirana ulazna snaga	550 W
Broj udaraca	2.000-3.500 min ⁻¹
Tip prihvata alata	SDS - Plus
Energija udarca	1,8 J
Dimenzije (D x Š x V)	468 x 83 x 174 mm
Težina prema EPTA -i	3,2 kg

Mali čekić za rušenje

HK1820



- Prekidač za kontinuiran rad za smanjenje umora
- Vibraciona drška smanjuje umor ruke
- Umetak može da se fiksira u 12 nivoa
- Idealno za uklanjanje pločica, gipsa



Kontinuirana ulazna snaga	550 W
Broj udaraca	0-3.200 min ⁻¹
Tip prihvata alata	SDS - Plus
Energija udarca	3,1 J
Dimenzije (D x Š x V)	351 x 102 x 203 mm
Težina prema EPTA -i	3,4 kg

Čekić za rušenje

HM0870C



- Elektronika sa bestepenom kontrolom brzine sa biranjem, LED servisno svetlo meki start i konstantna kontrola brzine
- Kompaktna i lagana konstrukcija
- Umetak može da se fiksira u 12 nivoa



Kontinuirana ulazna snaga	1.110 W
Broj udaraca	1.100-2.650 min ⁻¹
Tip prihvata alata	SDS - Max
Energija udarca	7,6 J
Dimenzije (D x Š x V)	449 x 109 x 230 mm
Težina prema EPTA -i	5,3 kg

Čekić za rušenje

HM0871C



- Vibraciona drška smanjuje umor ruke
- Elektronika sa bestepenom kontrolom brzine sa biranjem, LED servisno svetlo meki start i konstantna kontrola brzine
- AVT - anti-vibraciona tehnologija
- Umetak može da se fiksira u 12 nivoa



Kontinuirana ulazna snaga	1.110 W
Broj udaraca	1.100-2.650 min ⁻¹
Tip prihvata alata	SDS - Max
Energija udarca	8,1 J
Dimenzije (D x Š x V)	466 x 116 x 230 mm
Težina prema EPTA -i	5,8 kg

AVT & SOFT
NO LOAD



Udarno bušenje / alati za rušenje

Čekić za rušenje

HM1101C



- Ergonomski dizajnirana drška, sa gumiranim rukohvatom
- Elektronika sa bestepenom kontrolom brzine sa biranjem, LED servisno svetlo meki start i konstantna kontrola brzine
- Umetak može da se fiksira u 12 nivoa



Kontinuirana ulazna snaga	1.300 W
Broj udaraca	1.100-2.650 min ⁻¹
Tip prihvata alata	SDS - Max
Energija udarca	11,5 J
Dimenzije (D x Š x V)	528 x 115 x 247 mm
Težina prema EPTA -i	7,3 kg

Čekić za rušenje

HM1111C



- Vibraciona drška smanjuje umor ruke
- Elektronika sa bestepenom kontrolom brzine sa biranjem, LED servisno svetlo meki start i konstantna kontrola brzine
- AVT - anti-vibraciona tehnologija
- Umetak može da se fiksira u 12 nivoa



Kontinuirana ulazna snaga	1.300 W
Broj udaraca	1.100-2.650 min ⁻¹
Tip prihvata alata	SDS - Max
Energija udarca	11,2 J
Dimenzije (D x Š x V)	528 x 126 x 247 mm
Težina prema EPTA -i	8 kg

AVT & SOFT NOLOAD

Čekić za rušenje

HM1203C



- Elektronika sa bestepenom kontrolom brzine sa biranjem, LED servisno svetlo meki start i konstantna kontrola brzine
- Umetak može da se fiksira u 12 nivoa



Kontinuirana ulazna snaga	1.510 W
Broj udaraca	950-1.900 min ⁻¹
Tip prihvata alata	SDS - Max
Energija udarca	19,1 J
Dimenzije (D x Š x V)	576 x 128 x 265 mm
Težina prema EPTA -i	9,7 kg

Čekić za rušenje

HM1213C



- AVT - anti-vibraciona tehnologija
- Vibraciona drška smanjuje umor ruke
- Umetak može da se fiksira u 12 nivoa
- Elektronika sa bestepenom kontrolom brzine sa biranjem, LED servisno svetlo meki start i konstantna kontrola brzine



Kontinuirana ulazna snaga	1.510 W
Broj udaraca	950-1.900 min ⁻¹
Tip prihvata alata	SDS - Max
Energija udarca	18,6 J
Dimenzije (D x Š x V)	576 x 149 x 265 mm
Težina prema EPTA -i	10,8 kg

AVT & SOFT NOLOAD

Čekić za rušenje

HM1214C



- AVT - anti-vibraciona tehnologija
- Umetak može da se fiksira u 12 nivoa
- Elektronika sa bestepenom kontrolom brzine sa biranjem, LED servisno svetlo meki start i konstantna kontrola brzine
- Poseban dizajn obezbeđuje lako uklanjanje materijala sa podova



Kontinuirana ulazna snaga	1.510 W
Broj udaraca	950-1.900 min ⁻¹
Tip prihvata alata	SDS - Max
Energija udarca	19,9 J
Dimenzije (D x Š x V)	700 x 129 x 265 mm
Težina prema EPTA -i	12,3 kg

AVT & SOFT NOLOAD

Akumulatorski alati

Laserska merenja

Udarno bušenje / alati za rušenje

Bušilice / mešalice

Alati za pritezanje

Alati za sečenje i brušenje

Alati za brušenje i poliranje

Alati za poravnanje i za konture

Testere

Pneumatski alati

Usisivači

Fenovi za vrući vazduh

Alati za šumarstvo i baštovanstvo

Udarno bušenje / alati za rušenje

Čekić za rušenje

HM1307C



- Elektronika sa bestepenom kontrolom brzine sa biranjem, LED servisno svetlo meki start i konstantna kontrola brzine
- Bočni rukohvat okretan za 360 °
- 6-ugaoni prihvat



Kontinuirana ulazna snaga	1.510 W
Broj udaraca	730-1.450 min ⁻¹
Tip prihvata alata	B-Typ
Prihvat alata	30 mm
Tip prihvata alata	Šestougaoni
Energija udarca	25,5 J
Dimenzije (D x Š x V)	715 x 129 x 266 mm
Težina prema EPTA -i	15,3 kg

Čekić za rušenje

HM1307CB



- Elektronika sa bestepenom kontrolom brzine sa biranjem, LED servisno svetlo meki start i konstantna kontrola brzine
- Bočni rukohvat okretan za 360 °
- 6-ugaoni prihvat



Kontinuirana ulazna snaga	1.510 W
Broj udaraca	730-1.450 min ⁻¹
Tip prihvata alata	B-Typ
Prihvat alata	28,6 mm
Tip prihvata alata	Šestougaoni
Energija udarca	23,6 J
Dimenzije (D x Š x V)	824 x 129 x 266 mm
Težina prema EPTA -i	17,3 kg

Čekić za rušenje

HM1317C



- AVT - anti-vibraciona tehnologija
- Elektronika sa bestepenom kontrolom brzine sa biranjem, LED servisno svetlo meki start i konstantna kontrola brzine
- Bočni rukohvat okretan za 360 °
- 6-ugaoni prihvat



Kontinuirana ulazna snaga	1.510 W
Broj udaraca	730-1.450 min ⁻¹
Tip prihvata alata	B-Typ
Prihvat alata	30 mm
Tip prihvata alata	Šestougaoni
Energija udarca	25,0 J
Dimenzije (D x Š x V)	715 x 129 x 266 mm
Težina prema EPTA -i	17,0 kg

Čekić za rušenje

HM1802



- Visoka snaga i niske vibracije
- Moguće korišćenje uređaja za odvođenje prašine
- Najbolja snaga u klasi
- Elektronska kontrola
- Visoko izdržljiv prekidač



Kontinuirana ulazna snaga	2.000 W
Broj udaraca	870 min ⁻¹
Tip prihvata alata	B-Typ
Prihvat alata	28,6 mm
Tip prihvata alata	Šestougaoni
Energija udarca	71,4 J
Dimenzije (D x Š x V)	843 x 210 x 608 mm
Težina prema EPTA -i	29,4 kg

Čekić za rušenje

HM1812



- Visoka snaga i niske vibracije
- Prvi Makitini električni čekići koji su opremljeni sa kućištem za apsorpciju vibracija, obezbeđujući praktičnu kombinaciju visoke snage i niskih vibracija
- Moguće korišćenje uređaja za odvođenje prašine
- Mehanizam sa kontra tegom smanjuje vibracije za vreme kopanja



Kontinuirana ulazna snaga	2.000 W
Broj udaraca	870 min ⁻¹
Tip prihvata alata	B-Typ
Prihvat alata	28,6 mm
Tip prihvata alata	Šestougaoni
Energija udarca	72,8 J
Dimenzije (D x Š x V)	843 x 210 x 608 mm
Težina prema EPTA -i	31,3 kg

**AVT & SOFT
NO LOAD**

**AVT & SOFT
NO LOAD**

BUŠILICE / MEŠALICE

FOTOGRAFIJA DP2010

Bestepeno podesiva brzina



Konstantna brzina



Preusmeravanje



Klizna spojka



Meki start



Brzostezni futer



Mehaničke brzine



Elektronske brzine



Ugrađeno radno svetlo



Transportni kofer



Bušilice / mešalice

Bušilica - odvijač

6413



- Brzostezna glava omogućava lako postavljanje i uklanjanje umetka
- Velika brzina, idealna za tehničke poslove
- Kompaktna i lagana, sada sa dovoljno snage
- Ergonomski dizajn za lakše guranje u pravcu ose bušenja
- Veliki prekidač koji ne izaziva umor u prstima

Kontinuirana ulazna snaga	450 W
Broj obrtaja	0-3.000 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	0,8-10 mm
Maks. bušenje (čelik Ø)	10 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	25 mm
Dimenzije (D x Š x V)	234 x 64 x 183 mm
Težina prema EPTA -i	1,3 kg



Bušilica - odvijač

6408



- Ergonomski dizajn za lakše guranje u pravcu ose bušenja
- Brzostezna glava omogućava lako postavljanje i uklanjanje umetka
- Veliki prekidač koji ne izaziva umor u prstima

Kontinuirana ulazna snaga	530 W
Broj obrtaja	0-2.500 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	1,5-10 mm
Maks. bušenje (čelik Ø)	10 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	25 mm
Dimenzije (D x Š x V)	261 x 68 x 199 mm
Težina prema EPTA -i	1,5 kg



Bušilica - odvijač

6510LVR



- Brzostezna glava omogućava lako postavljanje i uklanjanje umetka
- Kompaktna i lagana konstrukcija
- Čvrsta konstrukcija
- Reverzibilna
- Veliki obrtni moment pri malim brzinama
- Veliki prekidač koji ne izaziva umor u prstima

Kontinuirana ulazna snaga	400 W
Broj obrtaja	0-1.200 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	1-10 mm
Maks. bušenje (čelik Ø)	10 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	18 mm
Dimenzije (D x Š x V)	250 x 70 x 188 mm
Težina prema EPTA -i	1,4 kg



Bušilica - odvijač

6305



- Spolja dostupne četkice za udobnost i duži vek
- Zadnja drška sa mekanim rukohvatom, ergonomski dizajnirana za udoban rad
- Svetlo za upozorenje ukazuje na problem sa kablom, prekidačem ili motorom
- Prečnik vretena od 43 mm dozvoljava mogućnost instaliranja uređaj u stalak

Kontinuirana ulazna snaga	850 W
Broj obrtaja	1.300 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	2-13 mm
Maks. bušenje (čelik Ø)	13 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	30 mm
Dimenzije (D x Š x V)	346 x 84 x 152 mm
Težina prema EPTA -i	2,8 kg



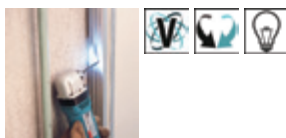
Ugaona bušilica

DA3010F



- Ugrađeno LED radno svetlo
- Prekidač sa dugmetom za predhodno podešavanje za izbor željene brzine
- Prekidač za promenu smera
- Može da se postavi bočna drška
- Kompaktna ugaona glava, visina glave omogućava lakši pristup vijcima na uskim mestima

Kontinuirana ulazna snaga	450 W
Broj obrtaja	0-2.400 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	1,5-10 mm
Visina glave	66 mm
Maks. bušenje (čelik Ø)	10 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	21 mm
Dimenzije (D x Š x V)	270 x 79 x 61 mm
Težina prema EPTA -i	1,6 kg



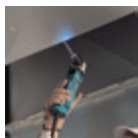
Bušilice / mešalice

Ugaona bušilica

DA3011F



- Ugrađeno LED radno svetlo
- Prekidač sa dugmetom za predhodno podešavanje za izbor željene brzine
- Prekidač za promenu smera
- Može da se postavi bočna drška
- Brzostezna glava omogućava lako postavljanje i uklanjanje umetka
- Idealan za poslove na uskim mestima



Kontinuirana ulazna snaga	450 W
Broj obrtaja	0-2.400 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	1,5-10 mm
Visina glave	93 mm
Maks. bušenje (čelik Ø)	10 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	25 mm
Dimenzije (D x Š x V)	282 x 61 x 93 mm
Težina prema EPTA -i	1,6 kg

Bušilica

DP2010



- Ergonomski dizajnirana drška, sa gumiranim rukohvatom
- Prekidač za preusmeravanje, za lakšu kontrolu levo/desno jednom rukom
- Kompaktna i lagana, sada sa dovoljno snage
- Futer sa nazubljenim vencem
- Precizno bušenje pri velikim brzinama idealno za poslove proizvodnje



Kontinuirana ulazna snaga	370 W
Broj obrtaja	0-4.200 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	0,5-6,5 mm
Maks. bušenje (čelik Ø)	6,5 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	15 mm
Dimenzije (D x Š x V)	209 x 64 x 175 mm
Težina prema EPTA -i	1,0 kg

Bušilica

DP2011



- Ergonomski dizajnirana drška, sa gumiranim rukohvatom
- Raketni tip prekidača za preusmeravanje, za lakšu kontrolu levo/desno jednom rukom
- Kompaktna i lagana, sada sa dovoljno snage
- Brzostezna glava omogućava lako postavljanje i uklanjanje umetka
- Precizno bušenje pri velikim brzinama idealno za poslove proizvodnje



Kontinuirana ulazna snaga	370 W
Broj obrtaja	0-4.200 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	0,8-6,5 mm
Maks. bušenje (čelik Ø)	6,5 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	15 mm
Dimenzije (D x Š x V)	209 x 64 x 175 mm
Težina prema EPTA -i	1,1 kg

Bušilica - odvijač

DP4700



- Promenljiva brzina i reverzibilni prekidač
- Drška može da se postavi sa obe strane tela
- Kompaktna i lagana konstrukcija
- Zakačaljka za opasač



Kontinuirana ulazna snaga	510 W
Broj obrtaja	0-500 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	1,5-13 mm
Maks. bušenje (čelik Ø)	13 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	36 mm
Dimenzije (D x Š x V)	275 x 75 x 118 mm
Težina prema EPTA -i	2,2 kg

Bušilica - odvijač

DP3003



- Zakačaljka za opasač
- Izdržljivo i robusno aluminijumsko reduktorsko kućište
- Veliki prekidač koji ne izaziva umor u prstima
- Prekidač za promenu smera



Kontinuirana ulazna snaga	710 W
Broj obrtaja	0-1.200 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	0,8-10 mm
Maks. bušenje (čelik Ø)	10 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	32 mm
Maks. obrtni moment	36 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	296 x 72 x 196 mm
Težina prema EPTA -i	2,2 kg

Akumulatorski alati

Laserska merenja

Udarno bušenje / alati za rušenje

Bušilice / mešalice

Alati za pritezanje

Alati za sečenje i bušenje

Alati za brušenje i poliranje

Alati za popravnanje i za konture

Testere

Pneumatski alati

Usisivači

Fenovi za vrući vazduh

Alati za šumarstvo i baštovanstvo

Bušilice / mešalice

Bušilica - odvijač

DP4001



- Zakačaljka za opasač
- Izdržljivo i robusno aluminijumsko reduktorsko kućište
- Veliki prekidač koji ne izaziva umor u prstima
- Prekidač za promenu smera
- Ergonomsko telo za veću udobnost



Kontinuirana ulazna snaga	750 W
Broj obrtaja	0-900 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	1,5-13 mm
Maks. bušenje (čelik Ø)	13 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	38 mm
Maks. obrtni moment	52 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	308 x 72 x 190 mm
Težina prema EPTA -i	2,4 kg

Bušilica - odvijač

DP4003



- Zakačaljka za opasač
- Ergonomsko telo za veću udobnost
- Izdržljivo i robusno aluminijumsko reduktorsko kućište
- Veliki prekidač koji ne izaziva umor u prstima
- Prekidač za promenu smera



Kontinuirana ulazna snaga	750 W
Broj obrtaja	0-600 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	1,5-13 mm
Maks. bušenje (čelik Ø)	13 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	38 mm
Maks. obrtni moment	73 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	308 x 72 x 190 mm
Težina prema EPTA -i	2,7 kg

Bušilica - odvijač

DP4010



- Izdržljivo i robusno aluminijumsko reduktorsko kućište
- Klizna spojka
- Visoka rotaciona brzina za veliku radnu efikasnost
- Futer sa nazubljenim vencem



Kontinuirana ulazna snaga	720 W
Broj obrtaja - 1. brzina	0-1.200 min ⁻¹
Broj obrtaja - 2. brzina	0-2.900 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	1,5-13 mm
Maks. bušenje (čelik Ø)	13 / 8 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	40 / 25 mm
Broj mehaničkih brzina	2
Dimenzije (D x Š x V)	347 x 70 x 220 mm
Težina prema EPTA -i	2,3 kg

Bušilica - odvijač

DP4011



- Izdržljivo i robusno aluminijumsko reduktorsko kućište
- Klizna spojka
- Visoka rotaciona brzina za veliku radnu efikasnost
- Brzostezna glava omogućava lako postavljanje i uklanjanje umetka



Kontinuirana ulazna snaga	720 W
Broj obrtaja - 1. brzina	0-1.200 min ⁻¹
Broj obrtaja - 2. brzina	0-2.900 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	1,5-13 mm
Maks. bušenje (čelik Ø)	13 / 8 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	40 / 25 mm
Broj mehaničkih brzina	2
Dimenzije (D x Š x V)	347 x 70 x 220 mm
Težina prema EPTA -i	2,2 kg

Udarna bušilica

HP1640 / HP1640K



- "K" model - u transportnom koferu
- Dva režima rada: rotacija i rotacija sa udaranjem
- Dugme za završavanje za kontinuirani rad
- Futer sa nazubljenim vencem
- Veliki prekidač koji ne izaziva umor u prstima



Kontinuirana ulazna snaga	680 W
Broj obrtaja	0-2.800 min ⁻¹
Broj udaraca	0-44.800 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	1,5-13 mm
Maks. bušenje (čelik Ø)	13 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	30 mm
Maks. bušenje (beton Ø)	16 mm
Dimenzije (D x Š x V)	303 x 72 x 222 mm
Težina prema EPTA -i	2 kg

Bušilice / mešalice

Udarna bušilica

HP1641K



- Dva režima rada: rotacija i rotacija sa udaranjem
- Bočna drška za bolju kontrolu
- Dugme za završavanje za kontinuirani rad
- Brzostezna glava omogućava lako postavljanje i uklanjanje umetka
- Veliki prekidač koji ne izaziva umor u prstima
- Prekidač za promenu smera



Kontinuirana ulazna snaga	680 W
Broj obrtaja - 1. brzina	0-2.800 min ⁻¹
Broj udaraca	0-44.800 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	1,5-13 mm
Maks. bušenje (čelik Ø)	13 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	30 mm
Maks. bušenje (beton Ø)	16 mm
Dimenzije (D x Š x V)	303 x 72 x 222 mm
Težina prema EPTA -i	2 kg

Udarna bušilica

HP2050H



- Klizna spojka
- Dva režima rada: rotacija i rotacija sa udaranjem
- Futer sa nazubljenim vencem
- Veliki prekidač koji ne izaziva umor u prstima
- Prekidač za promenu smera



Kontinuirana ulazna snaga	720 W
Broj obrtaja - 1. brzina	0-1.200 min ⁻¹
Broj obrtaja - 2. brzina	0-2.900 min ⁻¹
Broj udaraca - 1. brzina	0-24.000 min ⁻¹
Broj udaraca - 2. brzina	0-58.000 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	1,5-13 mm
Maks. bušenje (čelik Ø)	13 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	40 mm
Maks. bušenje (beton Ø)	20 mm
Broj mehaničkih brzina	2
Dimenzije (D x Š x V)	372 x 70 x 220 mm
Težina prema EPTA -i	2,5 kg

Udarna bušilica

HP2051H



- Klizna spojka
- Dva režima rada: rotacija i rotacija sa udaranjem
- Brzostezna glava omogućava lako postavljanje i uklanjanje umetka
- Veliki prekidač koji ne izaziva umor u prstima
- Prekidač za promenu smera



Kontinuirana ulazna snaga	720 W
Broj obrtaja - 1. brzina	0-1.200 min ⁻¹
Broj obrtaja - 2. brzina	0-2.900 min ⁻¹
Broj udaraca - 1. brzina	0-24.000 min ⁻¹
Broj udaraca - 2. brzina	0-58.000 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	1,5-13 mm
Maks. bušenje (čelik Ø)	13 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	40 mm
Maks. bušenje (beton Ø)	20 mm
Broj mehaničkih brzina	2
Dimenzije (D x Š x V)	360 x 70 x 220 mm
Težina prema EPTA -i	2,5 kg

Udarna bušilica

HP2070



- Dva režima rada: rotacija i rotacija sa udaranjem
- Inteligentna elektronska kontrola sa LED svetlom, za upozorenje za pregrevanje motora i električno isključivanje
- Klizna spojka
- Veliki prekidač koji ne izaziva umor u prstima
- Futer sa nazubljenim vencem
- Dodatno podešavanje pomoću dugmeta



Kontinuirana ulazna snaga	1.010 W
Broj obrtaja - 1. brzina	0-1.200 min ⁻¹
Broj obrtaja - 2. brzina	0-2.900 min ⁻¹
Broj udaraca - 1. brzina	0-24.000 min ⁻¹
Broj udaraca - 2. brzina	0-58.000 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	1,5-13 mm
Maks. bušenje (čelik Ø)	13 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	40 mm
Maks. bušenje (beton Ø)	20 mm
Broj mehaničkih brzina	2
Dimenzije (D x Š x V)	362 x 220 x 70 mm
Težina prema EPTA -i	2,6 kg

Udarna bušilica

HP2071



- Dva režima rada: rotacija i rotacija sa udaranjem
- Inteligentna elektronska kontrola sa LED svetlom, za upozorenje za pregrevanje motora i električno isključivanje
- Klizna spojka
- Veliki prekidač koji ne izaziva umor u prstima
- Brzostezna glava omogućava lako postavljanje i uklanjanje umetka
- Dodatno podešavanje pomoću dugmeta



Kontinuirana ulazna snaga	1.010 W
Broj obrtaja - 1. brzina	0-1.200 min ⁻¹
Broj obrtaja - 2. brzina	0-2.900 min ⁻¹
Broj udaraca - 1. brzina	0-24.000 min ⁻¹
Broj udaraca - 2. brzina	0-58.000 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	1,5-13 mm
Maks. bušenje (čelik Ø)	16 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	40 mm
Maks. bušenje (beton Ø)	20 mm
Broj mehaničkih brzina	2
Dimenzije (D x Š x V)	362 x 220 x 70 mm
Težina prema EPTA -i	2,6 kg

Akumulatorski alati

Laserska merenja

Udarno bušenje / alati za rušenje

Bušilice / mešalice

Alati za pritezanje

Alati za sečenje i brušenje

Alati za brušenje i poliranje

Alati za poravnanje i za konture

Testere

Pneumatski alati

Usisivači

Fenovi za vrući vazduh

Alati za šumarstvo i baštovanstvo

Bušilice / mešalice

Bušilica sa 4 brzine

6300-4



- 4-brzinski menjač sa unapred zadatom visokom/niskom brzinom
- Niska brzina – visoki obrtni moment
- Idelana za tehničku primenu
- Snažna konstrukcija



Kontinuirana ulazna snaga	650 W
Broj obrtaja - 1. brzina	650-1.250 min ⁻¹
Broj obrtaja - 2. brzina	700-1.500 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	1,5-13 mm
Maks. bušenje (čelik Ø)	13 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	30 mm
Broj mehaničkih brzina	2
Dimenzije (D x Š x V)	370 x 82 x 140 mm
Težina prema EPTA –i	2,9 kg

Bušilica

DS4012



- Visoka ulazna snaga
- Okretna D-drška podesiva u 24 položaja
- Futer sa nazubljenim vencem
- Tanak i izdržljiv aluminijumski oklop
- Veliki prekidač koji ne izaziva umor u prstima



Kontinuirana ulazna snaga	750 W
Broj obrtaja	0-600 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	2-13 mm
Maks. bušenje (čelik Ø)	13 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	36 mm
Dimenzije (D x Š x V)	340 x 83 x 390 mm
Težina prema EPTA –i	2,8 kg

Mešač

UT1200



- Mešač je idealan za mešanje boja, lepka za pločice, gipsa i fuge
- Makita UT1200 odlikuje se elektronskom kontrolom snage za održavanje konstante brzine mešanja i mekanog starta da bi se izbeglo prskanje
- Mehanizam za kontrolu brzine za različite brzine
- Kapacitet mešanja do 30 kg, alat za mešanje do prečnika Ø 120 mm



Kontinuirana ulazna snaga	960 W
Broj obrtaja	0-590 min ⁻¹
Kapacitet mešanja	30 kg
Maks. prečnik kofe	120 mm
Veličina priključka	M14
Dimenzije (D x Š x V)	332 x 292 x 236 mm
Težina prema EPTA –i	3,2 kg

Mešač

UT1400



- Mešalica za mešanje boja, lepkova, gipsa, maltera, smole i drugih materijala
- Mogućnost korišćenja mešača do 140 mm
- Za mešanje do 50 kg materijala
- Robustan dizajn za rad u najzahtevnijim uslovima



Kontinuirana ulazna snaga	1.300 W
Broj obrtaja	0-900 min ⁻¹
Kapacitet mešanja	50 kg
Maks. prečnik kofe	140 mm
Veličina priključka	M14
Težina prema EPTA –i	5,2 kg

Mešač

UT1401



- Mešač za mešanje gipsa, betona i drugih materijala
- Mogućnost korišćenja mešača do 140 mm
- Za mešanje do 50 kg materijala
- Robustan dizajn za rad u najzahtevnijim uslovima



Kontinuirana ulazna snaga	1.300 W
Broj obrtaja - 1. brzina	0-400 min ⁻¹
Broj obrtaja - 2. brzina	0-730 min ⁻¹
Kapacitet mešanja	50 kg
Maks. prečnik kofe	140 mm
Veličina priključka	M14
Težina prema EPTA –i	5,5 kg

Bušilice / mešalice

Mešač

UT1600



- Mešalica za mešanje gipsa, betona, smole, silikonskih i drugih viskozni materijala
- Mogućnost korišćenja mešača do 180 mm
- Za mešanje do 80 kg materijala
- Robustan dizajn za rad u najzahtevnijim uslovima



Kontinuirana ulazna snaga	1.800 W
Broj obrtaja - 1. brzina	0-440 min ⁻¹
Broj obrtaja - 2. brzina	0-970 min ⁻¹
Kapacitet mešanja	80 kg
Maks. prečnik kofo	180 mm
Veličina priključka	M14
Težina prema EPTA -i	7,1 kg

Mešač

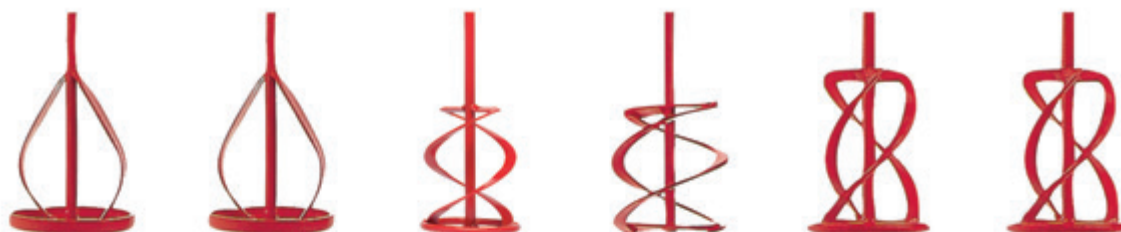
UT2204



- Jak mešač sa visokim obrtnim momentom
- Poklopac za prašinu efikasno štiti motor i delove prenosa
- Idealna za boje ili mešanje maltera
- Svetlo za upozorenje ukazuje na problem sa kablom, prekidačem ili motorom
- Ergonomski dizajnirana drška, sa gumiranim rukohvatom



Kontinuirana ulazna snaga	850 W
Broj obrtaja	550 min ⁻¹
Maks. prečnik kofo	220 mm
Veličina priključka	M14
Dimenzije (D x Š x V)	365 x 89 x 152 mm
Težina prema EPTA -i	2,7 kg



Model	P-02331	P-22012	P-02347	P-22040	P-02353	P-22056
Naziv	Mešanje boja i lepaka	Mešanje boja i gipsa	Mešanje gipsa i lepaka	Mešanje maltera i lepaka	Mešanje maltera i lepaka	Mešanje boja i maltera
Dimenzije	85x400 mm	120x590 mm	90x400 mm	135x590 mm	100x590 mm	120x590 mm
Prihvat	8 mm	M14	8 mm	M14	10 mm	M14
Snaga mešanja (W)	> 500	> 950	> 500	> 1000	> 600	> 900
Broj obrtaja (min ⁻¹)	500-800	500	600	400	400-500	500
Kapacitet mešanja	10-15 kg	15-30 kg	7-10 kg	15-30 kg	5-15 kg	15-25 kg
Mešanje						

Akumulatorski alati

Laserska merenja

Udarno bušenje / alati za rušenje

Bušilice / mešalice

Alati za pritezanje

Alati za sečenje i brušenje

Alati za brušenje i poliranje

Alati za poravnanje i za konture

Testere

Pneumatski alati

Usisivači

Fenovi za vrući vazduh

Alati za šumarstvo i baštovanstvo

Magnetna bušilica

HB500



- Brza zamena krunastog pribora bez alata
- Snažan elektromagnet 950 kg (9300 N)
- Precizno bušenje u čeliku od 12-50mm
- Magnet može da drži punom snagom u debljini od najmanje 6mm metalne podloge



Kontinuirana ulazna snaga	1150 W
Broj obrtaja - 1. brzina	350 min ⁻¹
Broj obrtaja - 2. brzina	650 min ⁻¹
Maks. bušenje (čelik Ø)	50 mm
Tip prihvata alata	Weldon
Prihvat alata	19 mm
Stežna sila	950 kg
Dimenzije (D x Š x V)	290 x 150 x 450 mm
Težina prema EPTA -i	18,5 kg

Dijamantska bušilica za suvo bušenje

DBM130



- Dijamantska bušilica za suvo bušenje, sa snažnim motorom od 1700 W za tačno, bez udaraca bušenje u cigli
- Opremljena sa mehaničkom bezbednosnom spojkom i sa elektronskom kontrolom obrtnog momenta i kontrole brzine



Kontinuirana ulazna snaga	1.700 W
Broj obrtaja - 1. brzina	0-1.500 min ⁻¹
Broj obrtaja - 2. brzina	0-3.000 min ⁻¹
Maks. kapacitet dijamantske krune	132 mm
Broj mehaničkih brzina	2
Veličina priključka	M18
Težina prema EPTA -i	5,6 kg

Dijamantska bušilica za suvo i mokro bušenje

DBM131



- Opremljena sa mehaničkom bezbednosnom spojkom i sa elektronskom kontrolom obrtnog momenta i kontrole brzine
- Opremljena sa uzemljenim prekidačem



Kontinuirana ulazna snaga	1.700 W
Broj obrtaja - 1. brzina	0-1.100 min ⁻¹
Broj obrtaja - 2. brzina	0-2.300 min ⁻¹
Maks. kapacitet dijamantske krune	132 mm
Broj mehaničkih brzina	2
Veličina priključka	M18
Dimenzije (D x Š x V)	515 x 90 x 125 mm
Težina prema EPTA -i	6,1 kg

Dijamantska bušilica za suvo i mokro bušenje

DBM230



- Opremljena sa uzemljenim prekidačem
- LED svetlo pokazuje preopterećenje
- 3-promena brzine
- Integrisan dovod vode, kompatibilni priključak „Gardena“
- Upotreba moguća samo sa postoljem bušilice P-54190



Kontinuirana ulazna snaga	2.500 W
Broj obrtaja 1. brzina	390 min ⁻¹
Broj obrtaja 2. brzina	1.040 min ⁻¹
Broj obrtaja 3. brzina	1.700 min ⁻¹
Maks. kapacitet dijamantske krune	230 mm
Broj mehaničkih brzina	3
Veličina priključka	5/4"
Dimenzije (D x Š x V)	610 x 140 x 190 mm
Težina prema EPTA -i	11,2 kg



ALATI ZA PRITEZANJE

FOTOGRAFIJA TW0350

Bestepeno podesiva brzina



Preusmeravanje



Izbor obrtnog momenta



Meki start



Ugrađeno radno svetlo



Brzostezni futer



Transportni kofer



Zavrtač

FS2700



- Ugrađeno LED radno svetlo
- Nosač umetka za skladištenje umetaka
- 6 stepeni podešavanja obrtnog momenta
- Idealno za zavrtnanje gips karton ploča i drvenih konstrukcija
- Za zavrtnanje u tanke limove

Kontinuirana ulazna snaga	570 W
Broj obrtaja	0-2.500 min ⁻¹
Kapac. brzosteznim vijcima	6 mm
Kapac. vijaka za gips karton	5 mm
Šesterokutni prihvatač	1/4 "
Dimenzije (D x Š x V)	301 x 70 x 207 mm
Težina prema EPTA -i	1,8 kg



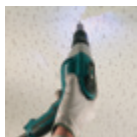
Zavrtač

FS2300



- Tiha spojka sa visokom izdržljivošću
- Lokator na dodir dozvoljava lako postavljanje-uklanjanje umetka, jednim potezom
- Ugrađeno LED radno svetlo
- Nosač umetka za skladištenje umetaka
- Idealno za zavrtnanje gips karton ploča i drvenih konstrukcija

Kontinuirana ulazna snaga	570 W
Broj obrtaja	0-2.500 min ⁻¹
Kapac. brzosteznim vijcima	6 mm
Kapac. vijaka za gips karton	5 mm
Šesterokutni prihvatač	1/4 "
Dimenzije (D x Š x V)	305 x 70 x 207 mm
Težina prema EPTA -i	1,6 kg



Zavrtač

FS4000



- Nosač umetka za skladištenje umetaka
- Lokator na dodir dozvoljava lako postavljanje-uklanjanje umetka, jednim potezom
- Idealno za zavrtnanje gipsanih ploča i profila

Kontinuirana ulazna snaga	570 W
Broj obrtaja	0-4.000 min ⁻¹
Kapac. brzosteznim vijcima	6 mm
Kapac. vijaka za gips karton	5 mm
Šesterokutni prihvatač	1/4 "
Dimenzije (D x Š x V)	269 x 65 x 192 mm
Težina prema EPTA -i	1,3 kg



Zavrtač

FS4300



- Tiha spojka sa visokom izdržljivošću
- Nosač umetka za skladištenje umetaka
- Lokator na dodir dozvoljava lako postavljanje-uklanjanje umetka, jednim potezom
- Ugrađeno LED radno svetlo
- Idealno za zavrtnanje gipsanih ploča i profila

Kontinuirana ulazna snaga	570 W
Broj obrtaja	0-4.000 min ⁻¹
Kapac. brzosteznim vijcima	6 mm
Kapac. vijaka za gips karton	5 mm
Šesterokutni prihvatač	1/4 "
Dimenzije (D x Š x V)	269 x 65 x 192 mm
Težina prema EPTA -i	1,4 kg



Alati za pritezanje

Zavrtač

FS6300R



- Tih spojka sa visokom izdržljivošću
- Nosač umetka za skladištenje umetaka
- Ugrađeno LED radno svetlo
- Model nije pogodan za samourezujuće vijke
- Idealno za zavrtnje gipsanih ploča i profila
- Brzo uključivnje i isključivanje kabla



Kontinuirana ulazna snaga	570 W
Broj obrtaja	0-6.000 min ⁻¹
Kapac. vijaka za gips karton	4 mm
Šesterokutni prihvat	1/4 "
Dimenzije (D x Š x V)	293 x 65 x 192 mm
Težina prema EPTA -i	1,4 kg

Udarni odvijač

TD0101F



- Tanak i izdržljiv aluminijumski oklop
- Praktično pritisno dugme za promenu smera
- Ergonomski dizajnirana drška, sa gumiranim rukohvatom
- Kompaktan dizajn sa malom ukupnom dužinom, omogućuje veću kontrolu i manevar
- Veliki prekidač koji ne izaziva umor u prstima



Kontinuirana ulazna snaga	230 W
Broj obrtaja	0-3.600 min ⁻¹
Broj udaraca	0-3.200 min ⁻¹
Standardni vijci	M5 - M14
Visoko zatezni vijci	M5 - M10
Šesterokutni prihvat	1/4 "
Maks. obrtni moment	100 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	185 x 67 x 192 mm
Težina prema EPTA -i	0,99 kg

Bušilica - odvijač

DF0300

NOVO



- Ugrađeno LED radno svetlo
- Veliki prekidač
- Spolja dostupne četkice za udobnost i duži vek



Kontinuirana ulazna snaga	320 W
Broj obrtaja - 1. brzina	0-450 min ⁻¹
Broj obrtaja - 2. brzina	0-1.500 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	1-10 mm
Maks. bušenje (čelik Ø)	10 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	28 mm
Maks. obrtni moment (visoki/niski)	56 / 21 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	220 x 67 x 206 mm
Težina prema EPTA -i	1,2 kg



Udarni odvijač

TW0200



- Lagan, vrlo velike udarne snage
- Prekidač za promenu smera
- Ergonomsko telo za veću udobnost
- Robusno kućište sa gumenim odbojnikom za duži vek alata



Kontinuirana ulazna snaga	380 W
Broj obrtaja	0-2.200 min ⁻¹
Broj udaraca	0-2.200 min ⁻¹
Standardni vijci	M10 - M16
Visoko zatezni vijci	M10 - M12
Kvadratni prihvat	1/2 "
Maks. obrtni moment	200 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	251 x 72 x 220 mm
Težina prema EPTA -i	2,1 kg

Akumulatorski alati

Laserska merenja

Udarno bušenje / alati za rušenje

Bušilice / mešalice

Alati za pritezanje

Alati za sečenje i bušenje

Alati za brušenje i poliranje

Alati za poravnanje i za konture

Testere

Pneumatski alati

Usisivači

Fenovi za vrući vazduh

Alati za šumarstvo i baštovanstvo

Alati za pritezanje

Udarni odvijač

6905H



- Lagan, vrlo velike udarne snage
- Veoma snažan Makita motor
- Prekidač za promenu smera
- Robusno kućište sa gumenim odbojnikom za duži vek alata

Kontinuirana ulazna snaga	470 W
Broj obrtaja	2.200 min ⁻¹
Broj udaraca	2.600 min ⁻¹
Standardni vijci	M12 - M20
Visoko zatezni vijci	M12 - M16
Kvadratni prihvat	1/2 "
Maks. obrtni moment	300 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	275 x 86 x 197 mm
Težina prema EPTA -i	2,4 kg



Udarni odvijač

TW0350



- Lagan, vrlo velike udarne snage
- Robusno kućište sa gumenim odbojnikom za duži vek alata
- Prekidač za levo/desno

Kontinuirana ulazna snaga	400 W
Broj obrtaja	2.000 min ⁻¹
Broj udaraca	2.000 min ⁻¹
Standardni vijci	M12 - M22
Visoko zatezni vijci	M12 - M16
Kvadratni prihvat	1/2 "
Maks. obrtni moment	350 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	283 x 87 x 233 mm
Težina prema EPTA -i	3,0 kg



Udarni odvijač

6906



- Snažna konstrukcija
- Veliki kapacitet obrtnog momenta
- Idealan za industrijske radove
- Prekidač za levo/desno
- Robusno kućište sa gumenim odbojnikom za duži vek alata

Kontinuirana ulazna snaga	620 W
Broj obrtaja	1.700 min ⁻¹
Broj udaraca	1.600 min ⁻¹
Standardni vijci	M16 - M22
Visoko zatezni vijci	M16 - M20
Kvadratni prihvat	3/4 "
Maks. obrtni moment	588 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	327 x 95 x 237 mm
Težina prema EPTA -i	5,6 kg



Udarni odvijač

TW1000



- Prekidač za levo/desno
- Sa kukom za odlaganje
- Ergonomski dizajniran gumirani mekani rukohvat
- Robusno kućište sa gumenim odbojnikom za duži vek alata

Kontinuirana ulazna snaga	1.200 W
Broj obrtaja	1.400 min ⁻¹
Broj udaraca	1.500 min ⁻¹
Standardni vijci	M24 - M30
Visoko zatezni vijci	M22 - M24
Kvadratni prihvat	1 "
Maks. obrtni moment	1.000 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	382 x 121 x 290 mm
Težina prema EPTA -i	8,8 kg



ALATI ZA SEČENJE I BRUŠENJE

FOTOGRAFIJA LW1400

Bestepeno podesiva brzina



Konstantna brzina



Kočnica



Klizna spojka



Meki start



Anti-restart sistem



Sečenje pod uglom L45°



Sakupljač prašine



Ugrađeno radno svetlo



Makpac kofer



Transportni kofer

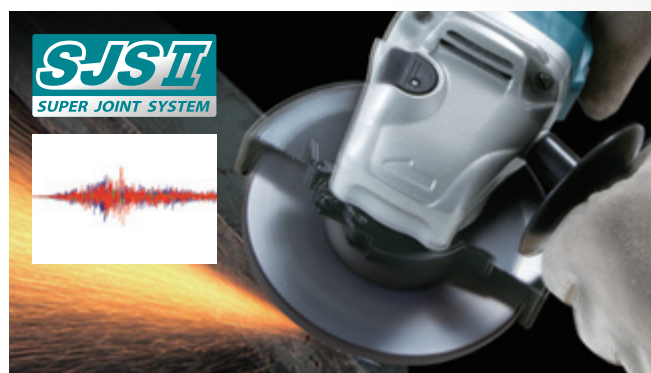
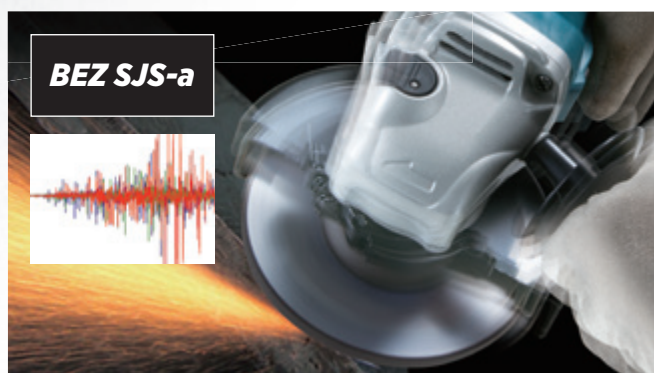




SJST

SUPER JOINT SYSTEM

ZA PRIGUŠENJE VIBRACIJA KOD RUKOVAOČA



STRUKTURA SUPER JOINT SYSTEM-A II

Lisnata opruga apsorbuje vibracije i ublažava udarce tokom rada.



125 mm

Ugaona brusilica GA5040RZ1



125 mm

Ugaona brusilica GA5040C



230 mm

Ugaona brusilica GA9061R

Alati za sečenje i brušenje

Ugaona brusilica

GA4530R



- Sistem protiv ponovnog pokretanja sprečava slučajno uključanje i kada je mašina uključena u struju, sa uključenim prekidačem
- Prekidač je povoljno lociran za lako rukovanje sa jednom rukom
- Ergonomskih 20 ugaonih položaja bočne drške
- Trajan visoko kvalitetan motor sa visokom toplotnom stabilnošću
- Pouzdaniji i izdržljiviji zupčanici obezbeđuju dva puta duži životni vek ili više



Kontinuirana ulazna snaga	720 W
Broj obrtaja	11.000 min ⁻¹
Veličina priključka	M14
Unutrašnji prečnik (Ø)	22,23 mm
Prečnik brusnog diska (Ø)	115 mm
Dimenzije (D x Š x V)	266 x 130 x 108 mm
Težina prema EPTA -i	1,8 kg

Ugaona brusilica

9557HNRG



- Snažan 840 W motor sa visokim performansama otpornosti na toplotu
- Lavirintska zaštita motora od prašine i ostataka
- Okretno kućište može da se postavlja na svakih 90°
- Dugme za blokadu vretena za laku izmenu diskova
- Prekidač je povoljno lociran za lako rukovanje sa jednom rukom



Kontinuirana ulazna snaga	840 W
Broj obrtaja	11.000 min ⁻¹
Veličina priključka	M14
Unutrašnji prečnik (Ø)	22,23 mm
Prečnik brusnog diska (Ø)	115 mm
Dimenzije (D x Š x V)	271 x 129 x 106 mm
Težina prema EPTA -i	2,4 kg



Ugaona brusilica

GA5030R



- Sistem protiv ponovnog pokretanja sprečava slučajno uključanje i kada je mašina uključena u struju, sa uključenim prekidačem
- Kompaktna i lagana konstrukcija
- Prekidač je povoljno lociran za lako rukovanje sa jednom rukom
- Ergonomskih 20 ugaonih položaja bočne drške
- Trajan visoko kvalitetan motor sa visokom toplotnom stabilnošću



Kontinuirana ulazna snaga	720 W
Broj obrtaja	11.000 min ⁻¹
Veličina priključka	M14
Unutrašnji prečnik (Ø)	22,23 mm
Prečnik brusnog diska (Ø)	125 mm
Dimenzije (D x Š x V)	266 x 140 x 108 mm
Težina prema EPTA -i	1,9 kg

Ugaona brusilica

9558HNRG



- Sistem protiv ponovnog pokretanja sprečava slučajno uključanje i kada je mašina uključena u struju, sa uključenim prekidačem
- Snažan 840 W motor sa visokim performansama otpornosti na toplotu
- Lavirintska zaštita motora od prašine i ostataka
- Okretno kućište može da se postavlja na svakih 90°
- Dugme za blokadu vretena za laku izmenu diskova



Kontinuirana ulazna snaga	840 W
Broj obrtaja	11.000 min ⁻¹
Veličina priključka	M14
Unutrašnji prečnik (Ø)	22,23 mm
Prečnik brusnog diska (Ø)	125 mm
Dimenzije (D x Š x V)	271 x 139 x 106 mm
Težina prema EPTA -i	3,2 kg

Akumulatorski alati

Laserska merenja

Udarno bušenje / alati za rušenje

Bušilice / mešalice

Alati za pritezanje

Alati za sečenje i brušenje

Alati za brušenje i poliranje

Alati za popravnanje i za konture

Testere

Pneumatski alati

Usisivači

Fenovi za vrući vazduh

Alati za šumarstvo i baštovanstvo

Alati za sečenje i brušenje

Ugaona brusilica

GA5040RZ1

- Super Joint System II razvijen za efikasno prigušenje vibracija
- Bočna drška za bolju kontrolu
- Visoka izlazna snaga
- On/off klizni prekidač

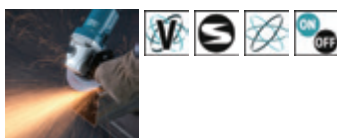


Kontinuirana ulazna snaga	1.100 W
Broj obrtaja	11.000 min ⁻¹
Unutrašnji prečnik (Ø)	22,23 mm
Prečnik brusnog diska (Ø)	125 mm
Dimenzije (D x Š x V)	303 x 140 x 116 mm
Težina prema EPTA –i	3,6 kg

Ugaona brusilica

GA5040C

- Elektronski sistem za kontrolu za meki start i konstantna brzina čak i u opterećenom stanju
- Super Joint System II razvijen za efikasno prigušenje vibracija
- Bočna drška za bolju kontrolu
- Visoka izlazna snaga
- On/off klizni prekidač



Kontinuirana ulazna snaga	1.400 W
Broj obrtaja	2.800-11.000 min ⁻¹
Unutrašnji prečnik (Ø)	22,23 mm
Prečnik brusnog diska (Ø)	125 mm
Dimenzije (D x Š x V)	303 x 140 x 116 mm
Težina prema EPTA –i	3,6 kg

Ugaona brusilica

GA5021

- Malo kućište reduktora za lako rukovanje i manevrisanje
- Super Joint System (SJS) obezbeđuje dodatnu bezbednost i duži vek alata
- Ergonomski dizajniran gumirani mekani rukohvat
- Konstrukcija sa visokom zaštitom od prašine



Kontinuirana ulazna snaga	1.050 W
Broj obrtaja	11.000 min ⁻¹
Veličina priključka	M14
Unutrašnji prečnik (Ø)	22,23 mm
Prečnik brusnog diska (Ø)	125 mm
Dimenzije (D x Š x V)	384 x 139 x 120 mm
Težina prema EPTA –i	3,9 kg

Ugaona brusilica

GA5021C

- Elektronski sistem za kontrolu za meki start i konstantna brzina čak i u opterećenom stanju
- Super Joint System (SJS) obezbeđuje dodatnu bezbednost i duži vek alata
- Malo kućište reduktora za lako rukovanje i manevrisanje
- Ergonomski dizajniran gumirani mekani rukohvat

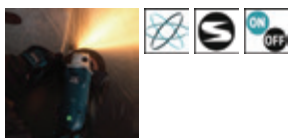


Kontinuirana ulazna snaga	1.450 W
Broj obrtaja	10.000 min ⁻¹
Veličina priključka	M14
Unutrašnji prečnik (Ø)	22,23 mm
Prečnik brusnog diska (Ø)	125 mm
Dimenzije (D x Š x V)	390 x 139 x 120 mm
Težina prema EPTA –i	4,1 kg

Ugaona brusilica

GA6021C

- Elektronski sistem za kontrolu za meki start i konstantna brzina čak i u opterećenom stanju
- Super Joint System (SJS) obezbeđuje dodatnu bezbednost i duži vek alata
- Malo kućište reduktora za lako rukovanje i manevrisanje
- Ergonomski dizajniran gumirani mekani rukohvat



Kontinuirana ulazna snaga	1.450 W
Broj obrtaja	9.000 min ⁻¹
Veličina priključka	M14
Unutrašnji prečnik (Ø)	22,23 mm
Prečnik brusnog diska (Ø)	150 mm
Dimenzije (D x Š x V)	390 x 169 x 120 mm
Težina prema EPTA –i	3,5 kg



Alati za sečenje i brušenje

Ugaona brusilica

GA7010C



- Elektronski sistem za kontrolu za meki start i konstantna brzina čak i u opterećenom stanju
- Podešavanje ugla štitnika, bez korišćenje alata
- Okretno kućište može da se postavlja na svakih 90°
- Malo kućište reduktora za lako rukovanje i manevisanje



Kontinuirana ulazna snaga	2.000 W
Broj obrtaja	8.400 min ⁻¹
Veličina priključka	M14
Unutrašnji prečnik (Ø)	22,23 mm
Prečnik brusnog diska (Ø)	180 mm
Dimenzije (D x Š x V)	453 x 200 x 137 mm
Težina prema EPTA -i	4,7 kg

Ugaona brusilica

GA7020



- Okretno kućište može da se postavlja na svakih 90°
- Trajan visoko kvalitetan motor sa visokom toplotnom stabilnošću
- Obradeni kosi zupčanici za čvrstinu
- Gumirana mekana drška omogućuje veću kontrolu i smanjeni umor



Kontinuirana ulazna snaga	2.200 W
Broj obrtaja	8.500 min ⁻¹
Veličina priključka	M14
Unutrašnji prečnik (Ø)	22,23 mm
Prečnik brusnog diska (Ø)	180 mm
Dimenzije (D x Š x V)	473 x 200 x 140 mm
Težina prema EPTA -i	6,1 kg

Ugaona brusilica

GA9010C



- Elektronski sistem za kontrolu za meki start i konstantna brzina čak i u opterećenom stanju
- Podešavanje ugla štitnika, bez korišćenje alata
- Okretno kućište može da se postavlja na svakih 90°
- Malo kućište reduktora za lako rukovanje i manevisanje



Kontinuirana ulazna snaga	2.000 W
Broj obrtaja	6.000 min ⁻¹
Veličina priključka	M14
Unutrašnji prečnik (Ø)	22,23 mm
Prečnik brusnog diska (Ø)	230 mm
Dimenzije (D x Š x V)	453 x 250 x 137 mm
Težina prema EPTA -i	4,5 kg

Ugaona brusilica

GA9050



- Malo kućište reduktora za lako rukovanje i manevisanje
- Okretno kućište može da se postavlja na svakih 90°



Kontinuirana ulazna snaga	2.000 W
Broj obrtaja	6.600 min ⁻¹
Unutrašnji prečnik (Ø)	22,23 mm
Prečnik brusnog diska (Ø)	230 mm
Dimenzije (D x Š x V)	432 x 250 x 132 mm
Težina prema EPTA -i	4,7 kg

Ugaona brusilica

GA9050R



- Sistem protiv ponovnog pokretanja sprečava slučajno uključenje i kada je mašina uključena u struju, sa uključenim prekidačem
- Malo kućište reduktora za lako rukovanje i manevisanje
- Okretno kućište može da se postavlja na svakih 90°
- Meki start



Kontinuirana ulazna snaga	2.000 W
Broj obrtaja	6.600 min ⁻¹
Veličina priključka	M14
Unutrašnji prečnik (Ø)	22,23 mm
Prečnik brusnog diska (Ø)	230 mm
Dimenzije (D x Š x V)	455 x 250 x 132 mm
Težina prema EPTA -i	4,8 kg

Akumulatorski alati

Laserska merenja

Udarno bušenje / alati za rušenje

Bušilice / mešalice

Alati za pritezanje

Alati za sečenje i brušenje

Alati za brušenje i poliranje

Alati za poravnanje i za konture

Testere

Pneumatski alati

Usisivači

Fenovi za vrući vazduh

Alati za šumarstvo i baštovanstvo

Alati za sečenje i brušenje

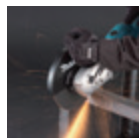
Ugaona brusilica

GA9020



- Trajan visoko kvalitetan motor sa visokom toplotnom stabilnošću
- Obradeni kosi zupčanici za čvrstinu
- Konstrukcija sa visokom zaštitom od prašine
- Gumirana mekana drška omogućuje veću kontrolu i smanjeni umor

Kontinuirana ulazna snaga	2.200 W
Broj obrtaja	6.600 min ⁻¹
Veličina priključka	M14
Unutrašnji prečnik (Ø)	22,23 mm
Prečnik brusnog diska (Ø)	230 mm
Dimenzije (D x Š x V)	473 x 249 x 140 mm
Težina prema EPTA -i	5,8 kg



Ugaona brusilica

GA9020RF



- Sistem protiv ponovnog pokretanja sprečava slučajno uključenje i kada je mašina uključena u struju, sa uključenim prekidačem
- Okretno kućište može da se postavlja na svakih 90°
- Meki start

Kontinuirana ulazna snaga	2.200 W
Broj obrtaja	6.600 min ⁻¹
Veličina priključka	M14
Unutrašnji prečnik (Ø)	22,23 mm
Prečnik brusnog diska (Ø)	230 mm
Dimenzije (D x Š x V)	473 x 250 x 140 mm
Težina prema EPTA -i	5,8 kg



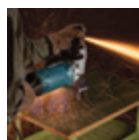
Ugaona brusilica

GA9060



- Trajan visoko kvalitetan motor sa visokom toplotnom stabilnošću
- Konstrukcija sa visokom zaštitom od prašine
- Dugačka ugljena četkica za duži servisni interval
- Gumirana mekana drška omogućuje veću kontrolu i smanjeni umor
- Bočna drška za bolju kontrolu
- Kompaktan dizajn sa malom ukupnom dužinom, omogućuje veću kontrolu i manevar

Kontinuirana ulazna snaga	2.200 W
Broj obrtaja	6.600 min ⁻¹
Prečnik brusnog diska (Ø)	230 mm
Dimenzije (D x Š x V)	450 x 250 x 144 mm
Težina prema EPTA -i	5,5 kg



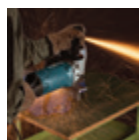
Ugaona brusilica

GA9061R



- Dugačka ugljena četkica za duži servisni interval
- Gumirana mekana drška omogućuje veću kontrolu i smanjeni umor
- Bočna drška za bolju kontrolu
- Kompaktan dizajn sa malom ukupnom dužinom, omogućuje veću kontrolu i manevar
- Sistem protiv ponovnog pokretanja sprečava slučajno uključenje i kada je mašina uključena u struju, sa uključenim prekidačem

Kontinuirana ulazna snaga	2.200 W
Broj obrtaja	6.600 min ⁻¹
Prečnik brusnog diska (Ø)	230 mm
Dimenzije (D x Š x V)	450 x 250 x 145 mm
Težina prema EPTA -i	5,7 kg



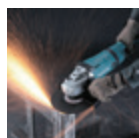
Ugaona brusilica

GA9030RF01



- Sistem protiv ponovnog pokretanja sprečava slučajno uključenje i kada je mašina uključena u struju, sa uključenim prekidačem
- Bočni rukohvat za smanjenje vibracije
- Drška s prekidačem zaštićena od vibracija, podesiva za 90°
- Meki start
- Klizna spojka

Kontinuirana ulazna snaga	2.400 W
Broj obrtaja	6.600 min ⁻¹
Veličina priključka	M14
Unutrašnji prečnik (Ø)	22,23 mm
Prečnik brusnog diska (Ø)	230 mm
Dimenzije (D x Š x V)	503 x 250 x 140 mm
Težina prema EPTA -i	6,5 kg



Alati za sečenje i brušenje

Ugaona brusilica

GA9040RF01



- Sistem protiv ponovnog pokretanja sprečava slučajno uključenje i kada je mašina uključena u struju, sa uključenim prekidačem
- Drška s prekidačem zaštićena od vibracija, podesiva za 90°
- Bočni rukohvat za smanjenje vibracije
- Meki start
- Klizna spojka



Kontinuirana ulazna snaga	2.600 W
Broj obrtaja	6.600 min ⁻¹
Veličina priključka	M14
Unutrašnji prečnik (Ø)	22,23 mm
Prečnik brusnog diska (Ø)	230 mm
Dimenzije (D x Š x V)	503 x 250 x 140 mm
Težina prema EPTA -i	6,7 kg



Testera za metal

LW1400



- Odstranjivo dugme za deblokiranje za bezbednost
- Ploča za vođenje za pritezanje radnog komada podesiva u 3 položaja i pod uglom od 0° do 45°
- Štitnik od varnice sprečava rasprskavanje varnica
- Drška za nošenje



Kontinuirana ulazna snaga	2.200 W
Broj obrtaja	3.800 min ⁻¹
Prečnik diska (Ø)	355 mm
Unutrašnji prečnik (Ø)	25,4 mm
Širina sečenja (0°)	115x130 mm
Širina sečenja (45°)	115x103 mm
Kapac. sečenje kružnih cevi (0°)	127 mm
Kapac. sečenje kružnih cevi (45°)	127 mm
Dimenzije (D x Š x V)	530 x 295 x 640 mm
Težina prema EPTA -i	17,2 kg

Testera za metal

LC1230N



- Kočnica za vreteno za laku izmenu sečiva
- Demontažna posuda za prašinu za odstranjivanje prašine daleko od alata
- Podešavanje sečenja pod uglom, bez korišćenje alata
- Brz i čist rez

Kontinuirana ulazna snaga	1.750 W
Broj obrtaja	1.300 min ⁻¹
Prečnik diska (Ø)	305 mm
Unutrašnji prečnik (Ø)	25,4 mm
Maks. sečenje pod uglom L/D (0°)	45-0°
Kapac. sečenje kružnih cevi (0°)	115 mm
Kapac. sečenje kružnih cevi (45°)	90 mm
Širina sečenja (0°)	100x100 / 75x150 mm
Širina sečenja (45°)	85 x 85 mm
Dimenzije (D x Š x V)	516 x 603 x 306 mm

Ručna kružna testera za metal

4131



- Indikatori linije sečiva omogućuju rukovaocu da ima tačnu predstavu gde se sečivo nalazi, kada se seče precizno
- Trajna osnovna ploča od nerđajućeg čelika
- Motor otporan na toplotu, za teške aplikacije
- Prozor za proveru prašine, za udobnost rukovaoca
- Kočnica za vreteno za laku izmenu sečiva



Kontinuirana ulazna snaga	1.100 W
Broj obrtaja	3.500 min ⁻¹
Prečnik lista testere (Ø)	185 mm
Unutrašnji prečnik (Ø)	30 mm
Dubina sečenja	63 mm
Dimenzije (D x Š x V)	358 x 273 x 280 mm
Težina prema EPTA -i	4,8 kg

Akumulatorski alati

Laserska merenja

Udarno bušenje / alati za rušenje

Bušilice / mešalice

Alati za pritezanje

Alati za sečenje i brušenje

Alati za brušenje i poliranje

Alati za poravnanje i za konture

Testere

Pneumatski alati

Usisivači

Fenovi za vrući vazduh

Alati za šumarstvo i baštovanstvo

Alati za sečenje i brušenje

Tračna testera

2107FK



- Lako zatezanje lista
- Ugrađeno fluorescentno radno svetlo za jasno gledanje linije sečenja
- Prilagodljiva granična ploča se uvlači kada je cev koja se seče u blizini zida ili poda, povećava se manevrisanje
- Dodatno podešavanje pomoću dugmeta



Kontinuirana ulazna snaga	710 W
Brzina lista	60-102 m/min
Dužina lista testere	1.140 mm
Širina lista testere	13 mm
Visina lista testere	0,5 mm
Kapac. sečenje kvadratnih cevi	120x120 mm
Kapac. sečenje kružnih cevi (0°)	120 mm
Kapac. sečenje kružnih cevi (45°)	120 mm
Dimenzije (D x Š x V)	508 x 256 x 188 mm

Dvostrana stona brusilica

GB602



- 2 sočiva olakšavaju posao
- Snažno brušenje i poliranje
- Podešavanje štitnika bez alata



Kontinuirana ulazna snaga	250 W
Broj obrtaja	2.850 min ⁻¹
Unutrašnji prečnik (Ø)	12,7 mm
Prečnik brusnog diska (Ø)	150 mm
Debljina diska WA60	16 mm
Debljina diska GC120	16 mm
Dimenzije (D x Š x V)	375 x 205 x 286 mm
Težina prema EPTA -i	9,3 kg

Dvostrana stona brusilica

GB602W



- 2 sočiva olakšavaju posao
- Snažno brušenje i poliranje
- Podešavanje štitnika bez alata
- Ukjučuje držač za oštrenje lista



Kontinuirana ulazna snaga	250 W
Broj obrtaja	2.850 min ⁻¹
Unutrašnji prečnik (Ø)	12,7 mm
Prečnik brusnog diska (Ø)	150 mm
Debljina diska WA60	6,4 mm
Debljina diska A60	16 mm
Debljina diska	16 mm
Dimenzije (D x Š x V)	375 x 205 x 286 mm
Težina prema EPTA -i	9,3 kg

Dvostrana stona brusilica

GB801



- 2 sočiva olakšavaju posao
- Snažno brušenje i poliranje
- Podešavanje štitnika bez alata



Kontinuirana ulazna snaga	550 W
Broj obrtaja	2.850 min ⁻¹
Unutrašnji prečnik (Ø)	15,88 mm
Prečnik brusnog diska (Ø)	205 mm
Debljina diska WA60	19 mm
Debljina diska GC120	19 mm
Dimenzije (D x Š x V)	395 x 265 x 333 mm
Težina prema EPTA -i	19,9 kg



Alati za sečenje i brušenje

Ravna brusilica

GD0603



- Otvori za ventilaciju su dizajnirani za direktno izduvanje vazduha sa suprotne strane od korisnika
- Zaobljena navrtka stezne čaure smanjuje mogućnost oštećenja/ogrebotina radnog komada



Kontinuirana ulazna snaga	240 W
Broj obrtaja	28.000 min ⁻¹
Maks. prečnik brusnog nastavka Ø	19 mm
Maks. kapacitet prihvata alata	6 mm
Dimenzije (D x Š x V)	289 x 64 x 67 mm
Težina prema EPTA -i	0,98 kg

Ravna brusilica

GD0602



- Otvori za ventilaciju su dizajnirani za direktno izduvanje vazduha sa suprotne strane od korisnika
- Zaobljena navrtka stezne čaure smanjuje mogućnost oštećenja/ogrebotina radnog komada
- Gumeni rukohvat protiv klizanja je i zaštita od toplote
- Prečnik vretena od 43 mm dozvoljava mogućnost instaliranja uređaj u stalak



Kontinuirana ulazna snaga	400 W
Broj obrtaja	25.000 min ⁻¹
Maks. prečnik brusnog nastavka Ø	38 mm
Maks. kapacitet prihvata alata	6 mm
Dimenzije (D x Š x V)	264 x 82 x 82 mm
Težina prema EPTA -i	1,6 kg

Ravna brusilica

GD0601



- Otvori za ventilaciju su dizajnirani za direktno izduvanje vazduha sa suprotne strane od korisnika
- Zaobljena navrtka stezne čaure smanjuje mogućnost oštećenja/ogrebotina radnog komada
- Gumeni poklopac sa površinom koja ne klizi, za bolje držanje



Kontinuirana ulazna snaga	400 W
Broj obrtaja	25.000 min ⁻¹
Maks. prečnik brusnog nastavka Ø	38 mm
Maks. kapacitet prihvata alata	6 mm
Dimenzije (D x Š x V)	359 x 82 x 82 mm
Težina prema EPTA -i	1,8 kg

Ravna brusilica

GD0800C



- Super Joint System (SJS) obezbeđuje dodatnu bezbednost i duži vek alata
- Vazduh iz dela za vazdušno hlađenje ne duva ka rukovaocu
- Elektronski sistem za kontrolu za meki start i konstantna brzina čak i u opterećenom stanju
- Dodatno podešavanje pomoću dugmeta



Kontinuirana ulazna snaga	750 W
Broj obrtaja	7.000-28.000 min ⁻¹
Maks. prečnik brusnog nastavka Ø	25 mm
Maks. kapacitet prihvata alata	6 mm
Dimenzije (D x Š x V)	371 x 75 x 75 mm
Težina prema EPTA -i	1,88 kg

Ravna brusilica

GD0810C



- Super Joint System (SJS) obezbeđuje dodatnu bezbednost i duži vek alata
- Vazduh iz dela za vazdušno hlađenje ne duva ka rukovaocu
- Elektronski sistem za kontrolu za meki start i konstantna brzina čak i u opterećenom stanju
- Dodatno podešavanje pomoću dugmeta



Kontinuirana ulazna snaga	750 W
Broj obrtaja	1.800-7.000 min ⁻¹
Maks. prečnik brusnog nastavka Ø	50 mm
Maks. kapacitet prihvata alata	6 mm
Dimenzije (D x Š x V)	371 x 75 x 75 mm
Težina prema EPTA -i	1,9 kg

Akumulatorski alati

Laserska merjenja

Udarno bušenje / alati za rušenje

Bušilice / mešalice

Alati za pritezanje

Alati za sečenje i brušenje

Alati za brušenje i poliranje

Alati za poravnanje i za konture

Testere

Pneumatski alati

Usisivači

Fenovi za vrući vazduh

Alati za šumarstvo i baštovanstvo

Alati za sečenje i brušenje

Makaze za lim

JS1000



- Odrezak u obliku spirale neće oštetiti radni komad
- Idealno za sečenje krivina
- Ergonomski dizajnirani rukohvat za udobno rukovanje
- Oblik lak za držanje – unutrašnji držač četkica, ugljene četkice su lako dostupne



Kontinuirana ulazna snaga	380 W
Broj hodova u minutu	4.500 min ⁻¹
Minimalni radijus sečenja	30 mm
Kapac. sečenja alu. do 200 N/mm ²	2,5 mm
Kapac. sečenja čelika do 400 N/mm ²	1 mm
Kapac. sečenja čelika do 600 N/mm ²	0,7 mm
Kapac. sečenja čelika do 800 N/mm ²	0,5 mm
Dimenzije (D x Š x V)	322 x 70 x 78 mm
Težina prema EPTA –i	1,4 kg

Makaze za lim

JS1601



- Odličan dizajn obezbeđuje veću kontrolu i visoke manevarske mogućnosti
- Odrezak u obliku spirale neće oštetiti radni komad
- Oblik lak za držanje – unutrašnji držač četkica, ugljene četkice su lako dostupne



Kontinuirana ulazna snaga	380 W
Broj hodova u minutu	4.500 min ⁻¹
Minimalni radijus sečenja	250 mm
Kapac. sečenja alu. do 200 N/mm ²	2,5 mm
Kapac. sečenja čelika do 400 N/mm ²	1,6 mm
Kapac. sečenja čelika do 600 N/mm ²	1,2 mm
Kapac. sečenja čelika do 800 N/mm ²	0,8 mm
Dimenzije (D x Š x V)	320 x 70 x 78 mm
Težina prema EPTA –i	1,4 kg

Makaze za lim

JS1602



- Odličan dizajn obezbeđuje veću kontrolu i visoke manevarske mogućnosti
- Oblik lak za držanje – unutrašnji držač četkica, ugljene četkice su lako dostupne
- Prorez na matrici za merenje debljine materijala
- Dva 8 strana noža nije potrebno oštiriti



Kontinuirana ulazna snaga	380 W
Broj hodova u minutu	4.000 min ⁻¹
Minimalni radijus sečenja	30 mm
Kapac. sečenja alu. do 200 N/mm ²	2,5 mm
Kapac. sečenja čelika do 400 N/mm ²	1,6 mm
Kapac. sečenja čelika do 600 N/mm ²	1,2 mm
Kapac. sečenja čelika do 800 N/mm ²	0,8 mm
Dimenzije (D x Š x V)	255 x 74 x 146 mm
Težina prema EPTA –i	1,6 kg

Makaze za lim

JS3201J



- Ergonomski dizajnirana drška, sa gumiranim rukohvatom
- Magacin za skladištenje ključa
- Prorez na matrici za merenje debljine materijala
- Gornji 4 strani nož i donji 8 strani nož nije potrebno oštiriti



Kontinuirana ulazna snaga	710 W
Broj hodova u minutu	1.600 min ⁻¹
Minimalni radijus sečenja	50 mm
Kapac. sečenja alu. do 200 N/mm ²	4 mm
Kapac. sečenja čelika do 400 N/mm ²	3,2 mm
Kapac. sečenja čelika do 600 N/mm ²	2,5 mm
Kapac. sečenja čelika do 800 N/mm ²	1,5 mm
Dimenzije (D x Š x V)	213 x 90 x 239 mm
Težina prema EPTA –i	3,4 kg

Grickalica za lim

JN1601



- Klizni prekidač koji se zabavljuje za kontinuirano sečenje
- Nosač matrice se vrti za celih 360° i zabavljuje se na svakih 90°
- Prorez na matrici za merenje debljine materijala



Kontinuirana ulazna snaga	550 W
Kapac. sečenja alu. do 200 N/mm ²	2,5 mm
Kapac. sečenja čelika do 400 N/mm ²	1,6 mm
Kapac. sečenja čelika do 600 N/mm ²	1,2 mm
Kapac. sečenja čelika do 800 N/mm ²	0,8 mm
Radijus sečenja – unutrašnji rub	45 mm
Radijus sečenja – spoljni rub	50 mm
Sečenje u minutu	2.200 min ⁻¹

Alati za sečenje i brušenje

Grickalica za lim

JN3201J



- Ergonomski dizajnirana drška, sa gumiranim rukohvatom
- Magacin za skladištenje ključa
- Prerez na matrici za merenje debljine materijala



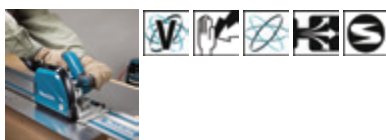
Kontinuirana ulazna snaga	710 W
Broj hodova u minutu	1.300 min ⁻¹
Kapac. sečenja alu. do 200 N/mm ²	4 mm
Kapac. sečenja čelika do 400 N/mm ²	3,2 mm
Kapac. sečenja čelika do 600 N/mm ²	2,5 mm
Kapac. sečenja čelika do 800 N/mm ²	1,5 mm
Radius sečenja – unutrašnji rub	120 mm
Radius sečenja – spoljni rub	128 mm

Glodalica za aluminijumske materijale

CA5000X



- Idealna za rad sa aluminijumskim materijalom
- Može se koristiti kao rezni cirkular ako ugradimo list od 165mm
- Dizajnirana za jednostavno i lako menjanje noža
- Blok za oslanjanje omogućuje da se dobiju 3 različite dubine sečenja
- Ergonomski oblikovan i gumirani rukohvat



Kontinuirana ulazna snaga	1.300 W
Broj obrtaja	2.200-6.400 min ⁻¹
Prečnik lista testere (Ø)	118/20 mm
Kapacitet sečenja (bočno)	11 mm
Dimenzije (D x Š x V)	346 x 250 x 250 mm
Težina prema EPTA –i	4,7 kg

Ugaoni rezač

4112HS



- Super Joint System (SJS) obezbeđuje dodatnu bezbednost i duži vek alata
- Štitnik sa podešivom dubinom za precizno sečenje
- Meki start
- Opremljen sa poklopcem za zaštitu ruku rukovaoca od prašine i od strugotine
- Ugrađeni sakupljač prašine /sistem za odvođenje



Kontinuirana ulazna snaga	2.400 W
Broj obrtaja	5.000 min ⁻¹
Unutrašnji prečnik (Ø)	20 / 25,4 mm
Prečnik diska (Ø)	305 mm
Dubina sečenja	100 mm
Dimenzije (D x Š x V)	648 x 240 x 273 mm
Težina prema EPTA –i	10,4 kg

Dijamantski rezač za mokro sečenje

4101RH



- Posebno konstruisani poklopci sprečavaju prodiranje vode u kućište motora
- Opseg kosog sečenja od 0° - 45°
- Izdržljiviji, snažan i sa dužim životnim vekom motora
- Opremljena sa uzemljenim prekidačem



Kontinuirana ulazna snaga	860 W
Broj obrtaja	13.800 min ⁻¹
Unutrašnji prečnik (Ø)	20 mm
Prečnik diska (Ø)	110 mm
Kapacitet sečenja (45°)	21 mm
Kapacitet sečenja (0°)	34 mm
Dimenzije (D x Š x V)	236 x 223 x 158 mm
Težina prema EPTA –i	3,0 kg

Dijamantski rezač sa usisivanjem

4157KB



- Podešavanje dubine sečenja
- Providna kutija za prašinu obezbeđuje čistiji rad i pokazuje kada je kutija puna, da bi se ispraznila
- Za suvo sečenje



Kontinuirana ulazna snaga	1.400 W
Broj obrtaja	6.200 min ⁻¹
Unutrašnji prečnik (Ø)	22,23 mm
Prečnik diska (Ø)	180 mm
Kapacitet sečenja (45°)	29 mm
Kapacitet sečenja (0°)	58 mm
Dimenzije (D x Š x V)	354 x 250 x 238 mm
Težina prema EPTA –i	5,6 kg

Akumulatorski alati

Laserska merenja

Udarno bušenje / alati za rušenje

Bušilice / mešalice

Alati za pritezanje

Alati za sečenje i brušenje

Alati za brušenje i poliranje

Alati za poravnanje i za konture

Testere

Pneumatski alati

Usisivači

Fenovi za vrući vazduh

Alati za šumarstvo i baštovanstvo

Alati za sečenje i brušenje

Sekač sa odvodom za prašinu

4100KB



- Konstrukcija otporna na prašinu
- Podešavanje dubine sečenja
- Magacin za skladištenje ključa
- Okretna mlaznica za prašinu za lako povezivanje sa odvodom za prašinu
- Za suvo sečenje



Kontinuirana ulazna snaga	1.400 W
Broj obrtaja	12.200 min ⁻¹
Unutrašnji prečnik (Ø)	20 mm
Prečnik diska (Ø)	125 mm
Kapacitet sečenja (0°)	40 mm
Dimenzije (D x Š x V)	231 x 220 x 179 mm
Težina prema EPTA -i	3,0 kg

Rezač kanala

SG1251J



- Prednji poklopac efikasno štiti od širenja prašine
- Uređaj za odvođenje prašine
- Meki start
- Super Joint System (SJS) obezbeđuje dodatnu bezbednost i duži vek alata
- Pobojšani prekidač, operativan prstima ruke sa kojom se drži gornja drška



Kontinuirana ulazna snaga	1.400 W
Broj obrtaja	10.000 min ⁻¹
Unutrašnji prečnik (Ø)	22,23 mm
Prečnik diska (Ø)	125 mm
Širina sečenja	6-30 mm
Dubina sečenja	0-30 mm
Dimenzije (D x Š x V)	350 x 151 x 178 mm
Težina prema EPTA -i	4,5 kg

Rezač kanala

SG150



- Velika dubina sečenja
- Elektronika sa optičkim pokazivačem kontrole optimalne brzine
- Visoki obrtni moment sa optimalnim prenosom
- Izrada žljebova i kanala u malteru
- Isporuka bez dijamantskog diska



Kontinuirana ulazna snaga	1.800 W
Broj obrtaja	7.800 min ⁻¹
Unutrašnji prečnik (Ø)	22,23 mm
Prečnik diska (Ø)	150 mm
Širina sečenja	7-43 mm
Dubina sečenja	7-45 mm
Dimenzije (D x Š x V)	420 x 150 x 200 mm
Težina prema EPTA -i	5,6 kg

Rezač kanala

SG181



- Za suvo sečenje zidova (cigla, blok, kamen) i betona
- Za sanitarne instalacije, cevi, pogodno za skrivene odvodne cevi
- Elektronika sa optičkim pokazivačem kontrole optimalne brzine
- Visoki obrtni moment sa optimalnim prenosom
- Isporuka bez dijamantskog diska



Kontinuirana ulazna snaga	2.150 W
Broj obrtaja	7.200 min ⁻¹
Unutrašnji prečnik (Ø)	22,23 mm
Prečnik diska (Ø)	180 mm
Širina sečenja	9-43 mm
Dubina sečenja	15-60 mm
Dimenzije (D x Š x V)	435 x 185 x 245 mm
Težina prema EPTA -i	5,6 kg



ALATI ZA BRUŠENJE I POLIRANJE

FOTOGRAFIJA PO6000C

Bestepeno podesiva brzina



Konstantna brzina



Kočnica



Elektronske brzine



Klizna spojka



Meki start



Anti-restart sistem



Sakupljač prašine



Lepljenje sa čičkom



Makpac kofer



Transportni kofer





Ekscentrična brusilica za poliranje

PO6000C



- Dodatno podešavanje pomoću dugmeta
- Odbojnik od elastomera na kućištu reduktora štiti skupocene površine, kao što je karoserija automobila, od oštećenja i od ogrebotina
- Dugme za završavanje za kontinuirani rad
- Rotacioni/ekscentrični režim, sa elektronskom kontrolom brzine

Kontinuirana ulazna snaga	900 W
Broj obrtaja	0-780 min ⁻¹
Broj hodova u minutu	0-13.600 min ⁻¹
Prečnik ekscentra	5,5 mm
Prečnik diska (Ø)	150 mm
Dimenzije (D x Š x V)	451 x 123 x 134 mm
Težina prema EPTA -i	3,0 kg



Polirka

9237CB



- Dodatno podešavanje pomoću dugmeta
- Prednja „D“ drška za udobnost korisnika
- Odbojnik od elastomera na kućištu reduktora štiti skupocene površine, kao što je karoserija automobila, od oštećenja i od ogrebotina
- Ventilirani poklopac za prašinu

Kontinuirana ulazna snaga	1.200 W
Prečnik diska (Ø)	165 mm
Prečnik vunenog podložnog jastučića	180 mm
Broj obrtaja	0 - 600/3.200 min ⁻¹
Dimenzije (D x Š x V)	431 x 198 x 178 mm
Težina prema EPTA -i	3,4 kg



Ugaona brusilica

SA7000C



- Jednostavno za rukovanje, veliko dugme za završavanje vretena
- Dodatno podešavanje pomoću dugmeta

Kontinuirana ulazna snaga	1.600 W
Broj obrtaja	0-4.000 min ⁻¹
Veličina podložnog jastučića	180 mm
Prečnik diska (Ø)	125 mm
Prečnik brusnog diska (Ø)	180 mm
Dimenzije (D x Š x V)	453 x 170 x 136 mm
Težina prema EPTA -i	3,5 kg



Ugaona brusilica

PV7000C



- Idealno izbalansirani dizajn za stabilno poliranje/brušenje
- Elektronska kontrola brzine
- Hook & Loop (samolepljivo) podložni jastučić za brzo postavljanje pribora za poliranje
- Dodatno podešavanje pomoću dugmeta

Kontinuirana ulazna snaga	900 W
Broj obrtaja - 1. brzina	600 min ⁻¹
Broj obrtaja - 2. brzina	600-2.000 min ⁻¹
Prečnik diska (Ø)	165 mm
Dimenzije (D x Š x V)	210 x 220 x 82 mm
Težina prema EPTA -i	2,1 kg



Alati za poliranje i brušenje

Brusilica za beton

PC5000C



- Sistem protiv ponovnog pokretanja sprečava slučajno uključanje i kada je mašina uključena u struju, sa uključenim prekidačem
- Ugrađena jedinica za odvođenje prašine za povezivanje na cev za odvod prašine ili Makita usisivača
- Elektronski sistem za kontrolu za meki start i konstantna brzina čak i u opterećenom stanju
- Lak za rukovanje, veliki prekidač za uključivanje/isključivanje



Kontinuirana ulazna snaga	1.400 W
Broj obrtaja	10.000 min ⁻¹
Unutrašnji prečnik (Ø)	22,23 mm
Prečnik diska (Ø)	125 mm
Dimenzije (D x Š x V)	437 x 235 x 195 mm
Težina prema EPTA -i	4,0 kg

Brusilica za beton

PC5001C



- Sistem protiv ponovnog pokretanja sprečava slučajno uključanje i kada je mašina uključena u struju, sa uključenim prekidačem
- Ugrađena jedinica za odvođenje prašine za povezivanje na cev za odvod prašine ili Makita usisivača
- Prednji valjak za prilagođavanje dubine brušenja
- Elektronski sistem za kontrolu za meki start i konstantna brzina čak i u opterećenom stanju



Kontinuirana ulazna snaga	1.400 W
Broj obrtaja	10.000 min ⁻¹
Unutrašnji prečnik (Ø)	22,23 mm
Prečnik diska (Ø)	125 mm
Dimenzije (D x Š x V)	479 x 182 x 195 mm
Težina prema EPTA -i	5,1 kg

Mašina za mokro poliranje kamena

PW5000CH



- Koristi se samo sa izolovanim transformatorom P-67016
- Dobro postavljena slavina za vodu, za lakše kontrolisanje dovoda vode
- 3 otvora na gornjem delu vretena za protok vode koji štiti jastučić od pregrevanja i zaglavlivanja sa prašinom
- Dodatno podešavanje pomoću dugmeta



Kontinuirana ulazna snaga	900 W
Broj obrtaja	2.000-4.000 min ⁻¹
Prečnik diska (Ø)	100 - 125 mm
Dimenzije (D x Š x V)	313 x 80 x 126 mm
Težina prema EPTA -i	2,3 kg

Brusilica sa četkom

9741



- Proizvod može da se koristi za različite brusnačke poslove, sa menjanjem diskova, kao otkrivanje zrnastih rastera, uklanjanje korozije, uklanjanje boja, poliranje itd
- Omogućava stabilno brušenje sa konstantnom silom
- Dobar balans mašine olakšava posao i eliminiše habanje diskova



Kontinuirana ulazna snaga	860 W
Broj obrtaja	3.500 min ⁻¹
Prečnik četke (Ø)	100 mm
Širina četke	125 mm
Dimenzije (D x Š x V)	310 x 185 x 182 mm
Težina prema EPTA -i	4,2 kg



Akumulatorski alati

Laserska merenja

Udarno bušenje / alati za rušenje

Bušilice / mešalice

Alati za pritezanje

Alati za sečenje i brušenje

Alati za brušenje i poliranje

Alati za poravnanje i za konture

Testere

Pneumatski alati

Usisivači

Fenovi za vrući vazduh

Alati za šumarstvo i baštovanstvo

Alati za poliranje i brušenje

Tračna brusilica

9031



- Tanki držač za lako i udobno držanje
- Dugme za završavanje za kontinuirani rad
- Bočna držač za više položaja, za lak i udoban rad
- Kontrola brzine



Kontinuirana ulazna snaga	550 W
Veličina brusne trake	30x533 mm
Brzina brusne trake	200-1.000 m/min
Dimenzije (D x Š x V)	380 x 170 x 90 mm
Težina prema EPTA –i	2,1 kg

Tračna brusilica

9032



- Tanki držač za lako i udobno držanje
- Dugme za završavanje za kontinuirani rad
- Kontrola brzine



Kontinuirana ulazna snaga	500 W
Veličina brusne trake	9x533 mm
Brzina brusne trake	300-1.700 m/min
Dimenzije (D x Š x V)	420 x 158 x 78 mm
Težina prema EPTA –i	1,6 kg

Tračna brusilica

9910



- Sistem za samo vođenje, brusna traka uvek se kreće pravilno, bez dodatnog podešavanja
- Kompaktna i tiha
- Unapređena desna strana za ravno brušenje, čini lakšim brušenje zidova



Kontinuirana ulazna snaga	650 W
Veličina brusne trake	76x457 mm
Brzina brusne trake	270 m/min
Dimenzije (D x Š x V)	262 x 132 x 141 mm
Težina prema EPTA –i	2,7 kg

Tračna brusilica

9911



- Sistem za samo vođenje, brusna traka uvek se kreće pravilno, bez dodatnog podešavanja
- Kompaktna i tiha
- Kontrola brzine
- Unapređena desna strana za ravno brušenje, čini lakšim brušenje zidova



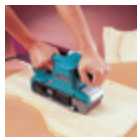
Kontinuirana ulazna snaga	650 W
Veličina brusne trake	76x457 mm
Brzina brusne trake	75-270 m/min
Dimenzije (D x Š x V)	262 x 130 x 130 mm
Težina prema EPTA –i	2,7 kg

Tračna brusilica

9903



- Visoka snaga za uklanjanje naslaga
- Unapređena desna strana za ravno brušenje, čini lakšim brušenje zidova
- Ravan gornji deo, kod stacionarnog korišćenja, omogućuje ravno brušenje malih komada
- Sistem za automatsko vođenje trake obezbeđuje ispravno vođenje. Nema potrebe od podešavanja posle zamene trake



Kontinuirana ulazna snaga	1.010 W
Veličina brusne trake	76x533 mm
Brzina brusne trake	210-440 m/min
Dimenzije (D x Š x V)	296 x 143 x 157 mm
Težina prema EPTA –i	4,3 kg

Alati za poliranje i brušenje

Tračna brusilica

9404



- Visoka snaga za uklanjanje naslaga
- Unapređena desna strana za ravno brušenje, čini lakšim brušenje zidova
- Ravan gornji deo, kod stacionarnog korišćenja, omogućuje ravno brušenje malih komada
- Sistem za automatsko vođenje trake obezbeđuje ispravno vođenje. Nema potrebe od podešavanja posle zamene trake



Kontinuirana ulazna snaga	1.010 W
Veličina brusne trake	100x610 mm
Brzina brusne trake	210-440 m/min
Dimenzije (D x Š x V)	334 x 143 x 157 mm
Težina prema EPTA -i	4,8 kg

Tračna brusilica

9403



- Snažna konstrukcija
- Velika brzina uklanjanja naslaga
- Kabel za napajanje može da visi na ramenu rukovaoca
- Poboľšano odvođenje prašine smanjuje rasturanje prašine
- Sistem za samo vođenje, brusna traka uvek se kreće pravilno, bez dodatnog podešavanja



Kontinuirana ulazna snaga	1.200 W
Veličina brusne trake	100x610 mm
Brzina brusne trake	500 m/min
Dimenzije (D x Š x V)	353 x 164 x 211 mm
Težina prema EPTA -i	5,7 kg



Akumulatorski alati

Laserska merenja

Udarno bušenje / alati za rušenje

Bušilice / mešalice

Alati za pritezanje

Alati za sečenje i brušenje

Alati za brušenje i poliranje

Alati za poravnanje i za konture

Testere

Pneumatski alati

Usisivači

Fenovi za vrući vazduh

Alati za šumarstvo i baštovanstvo

Alati za poliranje i brušenje

Vibraciona brusilica

BO4557



- Čvrsta aluminijumska papuča
- Omogućuje udobno rukovanje i u horizontalnom i u položaju iznad glave
- Ugrađena jedinica za odvođenje prašine za povezivanje na cev za odvod prašine ili Makita usisivača



Kontinuirana ulazna snaga	180 W
Broj hodova u minutu	28.000 min ⁻¹
Veličina brusnog papira	114x140 mm
Veličina podložnog jastučića	112x102 mm
Prečnik ekscentra	1,5 mm
Oscilacije u minutu	14.000 min ⁻¹
Dimenzije (D x Š x V)	131 x 112 x 137 mm
Težina prema EPTA -i	1,0 kg

Vibraciona brusilica

BO4555



- Čvrsta aluminijumska papuča
- Prekidač prekriven gumom sprečava upadanje prašine
- Ergonomski oblikovani rukohvat
- Ugrađeni sakupljač prašine /sistem za odvođenje



Kontinuirana ulazna snaga	200 W
Veličina brusnog papira	114x102 mm
Veličina brusnog papira	114 x 140 mm
Veličina podložnog jastučića	112x102 mm
Prečnik ekscentra	1,5 mm
Oscilacije u minutu	14.000 min ⁻¹
Dimenzije (D x Š x V)	131 x 112 x 142 mm
Težina prema EPTA -i	1,1 kg

Vibraciona brusilica

BO4565



- Čvrsta aluminijumska papuča
- Prekidač prekriven gumom sprečava upadanje prašine
- Ergonomski oblikovani rukohvat
- Ugrađeni sakupljač prašine /sistem za odvođenje



Kontinuirana ulazna snaga	200 W
Veličina brusnog papira	114x102 mm
Veličina brusnog papira	93x93x93 mm
Veličina podložnog jastučića	112x102 mm
Prečnik ekscentra	1,5 mm
Oscilacije u minutu	14.000 min ⁻¹
Dimenzije (D x Š x V)	219x112x139 mm
Težina prema EPTA -i	1,2 kg

Vibraciona brusilica

BO3710



- Ergonomski oblikovani rukohvat
- Snažan jak motor, sa povećanom ulaznom snagom, zahvaljujući redizajniranom sistemu za hlađenje
- Čvrsta aluminijumska papuča
- Kompaktna i lagana konstrukcija



Kontinuirana ulazna snaga	190 W
Broj hodova u minutu	22.000 min ⁻¹
Veličina brusnog papira	93x228 mm
Veličina podložnog jastučića	93x185 mm
Prečnik ekscentra	2 mm
Oscilacije u minutu	11.000 min ⁻¹
Dimenzije (D x Š x V)	253 x 92 x 154 mm
Težina prema EPTA -i	1,6 kg

Vibraciona brusilica

BO3711



- Ergonomski oblikovani rukohvat
- Snažan jak motor, sa povećanom ulaznom snagom, zahvaljujući redizajniranom sistemu za hlađenje
- Čvrsta aluminijumska papuča
- Kompaktna i lagana konstrukcija



Kontinuirana ulazna snaga	190 W
Broj hodova u minutu	8.000-22.000 min ⁻¹
Veličina brusnog papira	93x228 mm
Veličina podložnog jastučića	93x185 mm
Prečnik ekscentra	2 mm
Oscilacije u minutu	4.000-11.000 min ⁻¹
Dimenzije (D x Š x V)	253 x 92 x 154 mm
Težina prema EPTA -i	1,6 kg

Alati za poliranje i brušenje

Vibraciona brusilica

BO4900V



- Ergonomska prednja kružna drška
- Prigušenje vibracija do neverovatno niskog nivoa, sa novim poboljšanim stabilizatorom
- Ugrađena jedinica za odvođenje prašine za povezivanje na cev za odvod prašine ili Makita usisivača



Kontinuirana ulazna snaga	330 W
Broj hodova u minutu	8.000-20.000 min ⁻¹
Veličina brusnog papira	115x232 mm
Veličina podložnog jastučića	115x229 mm
Prečnik ekscentra	2,6 mm
Oscilacije u minutu	4.000-10.000 min ⁻¹
Dimenzije (D x Š x V)	289 x 115 x 190 mm
Težina prema EPTA -i	2,9 kg

Vibraciona brusilica

BO4901



- Ergonomska prednja kružna drška
- Ugrađena jedinica za odvođenje prašine za povezivanje na cev za odvod prašine ili Makita usisivača



Kontinuirana ulazna snaga	330 W
Broj hodova u minutu	20.000 min ⁻¹
Veličina brusnog papira	115x280 mm
Veličina podložnog jastučića	115x229 mm
Prečnik ekscentra	2,6 mm
Oscilacije u minutu	10.000 min ⁻¹
Dimenzije (D x Š x V)	289 x 115 x 190 mm
Težina prema EPTA -i	2,8 kg

Vibraciona brusilica

9046



- Pogodna za uklanjanje naslaga i za finije radove
- Ravan gornji deo za izmenu brusne hartije
- Ručica za pritezanje može da se otvara na levo. To vam omogućuje da koristite obe ruke kada menjate brusni papir
- Ugrađena jedinica za odvođenje prašine za povezivanje na cev za odvod prašine ili Makita usisivača



Kontinuirana ulazna snaga	600 W
Broj hodova u minutu	12.000 min ⁻¹
Veličina brusnog papira	115x280 mm
Veličina podložnog jastučića	115x229 mm
Prečnik ekscentra	5 mm
Oscilacije u minutu	6.000 min ⁻¹
Dimenzije (D x Š x V)	283 x 115 x 219 mm
Težina prema EPTA -i	3,1 kg



Akumulatorski alati

Laserska merenja

Udarno bušenje / alati za rušenje

Bušilice / mešalice

Alati za pritezanje

Alati za sečenje i brušenje

Alati za brušenje i poliranje

Alati za poravnanje i za konture

Testere

Pneumatski alati

Usisivači

Fenovi za vrući vazduh

Alati za šumarstvo i baštovanstvo

Alati za poliranje i brušenje

Ekscentrična brusilica

BO5030



- Snažan motor za teške radove
- Ležajni deo ima povećanu trajnost zbog većeg kugličnog ležaja
- Ugrađena jedinica za odvođenje prašine za povezivanje na cev za odvod prašine ili Makita usisivača
- Ergonomski oblikovani rukohvat
- Prekidač prekriven gumom sprečava upadanje prašine
- Električna kočnica



Kontinuirana ulazna snaga	300 W
Prečnik brusnog diska (Ø)	123 mm
Broj hodova u minutu	24.000 min ⁻¹
Prečnik ekscentra	2,8 mm
Oscilacije u minutu	12.000 min ⁻¹
Prečnik diska (Ø)	123 mm
Prečnik brusnog diska (Ø)	125 mm
Dimenzije (D x Š x V)	153 x 123 x 153 mm
Težina prema EPTA –i	1,3 kg

Ekscentrična brusilica

BO5031



- Snažan motor za teške radove
- Ležajni deo ima povećanu trajnost zbog većeg kugličnog ležaja
- Ugrađena jedinica za odvođenje prašine za povezivanje na cev za odvod prašine ili Makita usisivača
- Ergonomski oblikovani rukohvat
- Prekidač prekriven gumom sprečava upadanje prašine
- Električna kočnica



Kontinuirana ulazna snaga	300 W
Broj hodova u minutu	8.000-24.000 min ⁻¹
Prečnik ekscentra	2,8 mm
Oscilacije u minutu	4.000-12.000 min ⁻¹
Prečnik diska (Ø)	123 mm
Prečnik brusnog diska (Ø)	125 mm
Dimenzije (D x Š x V)	153 x 123 x 153 mm
Težina prema EPTA –i	1,3 kg

Ekscentrična brusilica

BO5041



- Ugrađena jedinica za odvođenje prašine za povezivanje na cev za odvod prašine ili Makita usisivača
- Veliki kuglični ležaj za povećanu izdržljivost
- Za 300° okretna prednja drška vrti kućište motora do željenog položaja, jednom rukom, bez korišćenje alata
- Gumirana mekana drška za veću kontrolu i udobnost
- Snažan motor za teške radove



Kontinuirana ulazna snaga	300 W
Broj hodova u minutu	8.000-24.000 min ⁻¹
Prečnik ekscentra	2,8 mm
Oscilacije u minutu	4.000-12.000 min ⁻¹
Prečnik diska (Ø)	123 mm
Prečnik brusnog diska (Ø)	125 mm
Dimenzije (D x Š x V)	218 x 123 x 153 mm
Težina prema EPTA –i	1,4 kg

Ekscentrična brusilica

BO6030



- Odvojiva prednja drška je pogodna za ugaono brušenje
- Ugrađena jedinica za odvođenje prašine za povezivanje na cev za odvod prašine ili Makita usisivača
- Zadnja drška sa mekanim rukohvatom, ergonomski dizajnirana za udoban rad



Kontinuirana ulazna snaga	310 W
Broj hodova u minutu	8.000-20.000 min ⁻¹
Prečnik ekscentra	3 mm
Oscilacije u minutu	4.000-10.000 min ⁻¹
Prečnik diska (Ø)	150 mm
Dimenzije (D x Š x V)	309 x 150 x 181 mm
Težina prema EPTA –i	2,4 kg

Ekscentrična brusilica

BO6050J



- Lako držanje sa dlanom, posao čini udobnim
- Rotacioni/ekscentrični režim, sa elektronskom kontrolom brzine
- Ugrađeni sistem za sakupljanje prašine kroz podložni jastučić, za čistiše radno mesto
- Tanje telo obezbeđuje veću radnu efikasnost u tesnim prostorima
- Nova mlaznica za prašinu nalazi se ispod zadnjeg kraja mašine da bi se povećala sposobnost manevisanja mašine



Kontinuirana ulazna snaga	750 W
Broj hodova u minutu	1.600-6.800 min ⁻¹
Prečnik ekscentra	5,5 mm
Prečnik diska (Ø)	150 mm
Prečnik brusnog diska (Ø)	150 mm
Dimenzije (D x Š x V)	330 x 155 x 145 mm
Težina prema EPTA –i	2,6 kg

ALATI ZA PORAVNANJE I ZA KONTURE

FOTOGRAFIJA RT0700C

Bestepeno podesiva brzina



Konstantna brzina



Kočnica



Meki start



Sakupljač prašine



Ugrađeno radno svetlo



Makpac kofer



Transportni kofer



Drveni kofer za nošenje



Alati za poravnanje i za konture

Jednoručno rende

KP0800



- Ergonomska prednja kružna drška
- Povećana efikasnost izbacivanja strugotine protiv zaglavljivanja
- Papuča na osnovnoj ploči štiti radni komad i sečiva od ogrebotina i oštećenja
- Kompaktna i lagana konstrukcija
- Upotreba sa uskim dvostranim ili širokim sečivom za rendisanje
- Veliki V-žleb omogućuje lakše gladenje



Kontinuirana ulazna snaga	620 W
Broj obrtaja	17.000 min ⁻¹
Širina rendisanja	82 mm
Dubina rendisanja	0-2,5 mm
Maks. dubina žljeba	9 mm
Dimenzije (D x Š x V)	285 x 158 x 158 mm
Težina prema EPTA -i	2,8 kg

Jednoručno rende

KP0810



- Ergonomska prednja kružna drška
- Papuča na osnovnoj ploči štiti radni komad i sečiva od ogrebotina i oštećenja
- Levo i desno izbacivanje strugotine
- Upotreba sa uskim dvostranim ili širokim sečivom za rendisanje



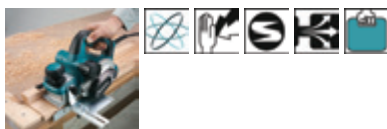
Kontinuirana ulazna snaga	850 W
Broj obrtaja	16.000 min ⁻¹
Širina rendisanja	82 mm
Dubina rendisanja	4,0 mm
Maks. dubina žljeba	25 mm
Dimenzije (D x Š x V)	296 x 167 x 177 mm
Težina prema EPTA -i	3,3 kg

Jednoručno rende

KP0810C



- Elektronski sistem za kontrolu za meki start i konstantna brzina čak i u opterećenom stanju
- Papuča na osnovnoj ploči štiti radni komad i sečiva od ogrebotina i oštećenja
- Levo i desno izbacivanje strugotine
- Upotreba sa uskim dvostranim ili širokim sečivom za rendisanje



Kontinuirana ulazna snaga	1.050 W
Broj obrtaja	12.000 min ⁻¹
Širina rendisanja	82 mm
Dubina rendisanja	4,0 mm
Maks. dubina žljeba	25 mm
Dimenzije (D x Š x V)	296 x 167 x 177 mm
Težina prema EPTA -i	3,4 kg

Jednoručno rende

1911B



- Kompaktan i lagan model sa kojim može da se rukuje sa jednom rukom
- Podesiva visina noža samo ako je telo fiksirano sa zabravnom čivijom, a zatim pritisnuto od graničnika visine noža
- Dvojno izolovan mehanizam sprečava povrede od strujnog udara i obezbeđuje rad rukovaoca



Kontinuirana ulazna snaga	840 W
Broj obrtaja	16.000 min ⁻¹
Širina rendisanja	110 mm
Dubina rendisanja	0-2 mm
Dužina rendisanja	335 mm
Dimenzije (D x Š x V)	355 x 160 x 172 mm
Težina prema EPTA -i	4,1 kg

Tesarsko rende

1806B



- Snažna konstrukcija
- Dugačka osnova za stabilnost
- Dvojno izolovan mehanizam sprečava povrede od strujnog udara i obezbeđuje rad rukovaoca
- Veoma snažan Makita motor
- Povećana efikasnost izbacivanja strugotine protiv zaglavljivanja



Kontinuirana ulazna snaga	1.200 W
Broj obrtaja	15.000 min ⁻¹
Širina rendisanja	170 mm
Dubina rendisanja	0-2 mm
Dužina rendisanja	525 mm
Dimenzije (D x Š x V)	529 x 232 x 152 mm
Težina prema EPTA -i	9,0 kg

Alati za poravnanje i za konture

Rende za grede

KP312S



- Povećana efikasnost izbacivanja strugotine protiv zaglavljivanja
- Oslobodena od neravnog rendisanja
- Novi položaj kabla za napajanje sprečava zaglavljivanje i namotavanje na kotur alata
- Meki start



Kontinuirana ulazna snaga	2.200 W
Broj obrtaja	12.000 min ⁻¹
Širina rendisanja	312 mm
Dubina rendisanja	1,5 - 3,5 mm
Dimenzije (D x Š x V)	551 x 425 x 219 mm
Težina prema EPTA -i	18,4 kg

Stabilno rende

2012NB



- Jednostavno podešavanje za preciznu i završnu obradu
- Kapacitet za dugačke materijale
- Veliki sto za oslanjanje
- Drške za nošenje su pogodne za transport
- Podešavanje dubine



Kontinuirana ulazna snaga	1.650 W
Broj obrtaja	8.500 min ⁻¹
Visina rendisanja	155 mm
Širina rendisanja	304 mm
Dubina rendisanja	0-3 mm
Dimenzije (D x Š x V)	483 x 771 x 401 mm
Težina prema EPTA -i	27,6 kg

Glodalica za žljebove

PJ7000J



- Štitnik lista može da se otvori sa steznim vijkom za laku izmenu lista
- Ugaono prilagodljiv naslon sa zaustavljanjem na 0°, 45° i 90°
- On/off klizni prekidač
- Šest reznih dubina koje mogu da se postave sa jednostavnim okretanjem dugmeta za podešavanje (graničnik)



Kontinuirana ulazna snaga	701 W
Broj obrtaja	11.000 min ⁻¹
Unutrašnji prečnik (Ø)	22 mm
Prečnik lista (Ø)	100 mm
Dimenzije (D x Š x V)	302 x 139 x 145 mm
Težina prema EPTA -i	2,5 kg

Lančani probijač

7104L



- Jednostavna operacija ukopavanja
- Velika stega omogućuje brzo postavljanje i stezanje komada do 308 mm
- Jedinstveni okretni mač
- Podešavanje dubine



Kontinuirana ulazna snaga	1.140 W
Broj obrtaja	3.200 min ⁻¹
Dužina sečenja	130 mm
Maks. dubina kopanja	155 mm
Širina lanca	16,5 mm
Dimenzije (D x Š x V)	512 x 298 x 513 mm
Težina prema EPTA -i	18,2 kg

Lančani probijač

KC100



- Može da se postavi 30, 40 i 50 mm lanac
- Nesmetani pogled na radni komad
- Velika potporna nogara, od aluminijumskog odlivka, garantuje precizan ugao za glodanje od 90°
- Za brzu i preciznu izradu rupa za rukavce



Kontinuirana ulazna snaga	2.000 W
Broj obrtaja	4.500 min ⁻¹
Maks. dubina kopanja	100 mm
Širina lanca	40 mm
Težina prema EPTA -i	12,8 kg

Akumulatorski alati

Laserska merenja

Udarno bušenje / alati za rušenje

Bušilice / mešalice

Alati za pritezanje

Alati za sečenje i brušenje

Alati za brušenje i poliranje

Alati za poravnanje i za konture

Testere

Pneumatski alati

Usisivači

Fenovi za vrući vazduh

Alati za šumarstvo i baštovanstvo

Alati za poravnanje i za konture

Jednoručna glodalica

3709



- Štitnik za kabl, montiran u gornjem delu i napojni kabl omogućuju lako držanje i rukovanje
- Mehanizam sa zupčastom letvom za fino podešavanje dubine
- Providna plastična osnova omogućuje jasno gledanje reznog ruba
- Gumirana mekana drška omogućuje veću kontrolu i smanjeni umor

Kontinuirana ulazna snaga	530 W
Broj obrtaja	30.000 min ⁻¹
Maks. kapac. prihvata alata	6 mm
Dimenzije (D x Š x V)	82 x 90 x 199 mm
Težina prema EPTA -i	1,5 kg



Jednoručna glodalica

3710



- Štitnik za kabl, montiran u gornjem delu i napojni kabl omogućuju lako držanje i rukovanje
- Mehanizam sa zupčastom letvom za fino podešavanje dubine
- Providna plastična osnova omogućuje jasno gledanje reznog ruba
- Gumirana mekana drška omogućuje veću kontrolu i smanjeni umor
- Model ima osnovu koja se podešava od 0-45°

Kontinuirana ulazna snaga	530 W
Broj obrtaja	30.000 min ⁻¹
Maks. kapac. prihvata alata	6 mm
Dimenzije (D x Š x V)	102 x 122 x 302 mm
Težina prema EPTA -i	1,5 kg



Jednoručna glodalica

RT0700C



- Ravan gornji deo za stabilnost prilikom izmene umetaka
- Visoka izdržljivost i tačnost su dobijeni aluminijumskim kućištem
- Prihvata alata 6 mm i 8 mm, 1/4" (6.35 mm) i 3/8" (9.53 mm)
- Blokada vretena za laku izmenu umetka
- Elektronska kontrola brzine

Kontinuirana ulazna snaga	710 W
Broj obrtaja	10.000-30.000 min ⁻¹
Maks. dubina ukopavanja	35 mm
Maks. kapac. prihvata alata	6 / 8 mm
Dimenzije (D x Š x V)	89 x 89 x 200 mm
Težina prema EPTA -i	2,7 kg



Jednoručna glodalica

RT0700CX2J



- Ravan gornji deo za stabilnost prilikom izmene umetaka
- Visoka izdržljivost i tačnost su dobijeni aluminijumskim kućištem
- Prihvata alata 6 mm i 8 mm, 1/4" (6.35 mm) i 3/8" (9.53 mm)
- Blokada vretena za laku izmenu umetka
- Elektronska kontrola brzine

Kontinuirana ulazna snaga	710 W
Broj obrtaja	10.000-30.000 min ⁻¹
Maks. dubina ukopavanja	35 mm
Maks. kapac. prihvata alata	6 / 8 mm
Dimenzije (D x Š x V)	89 x 89 x 200 mm
Težina prema EPTA -i	2,7 kg



Glodalica

RP0900



- Skala jednostavna za očitavanje za proveru dubine reza
- Sa prekidačem se lako rukuje kada se drška drži sa desnom rukom
- Dubina sečenja može da se podešava u 3 nivoa
- Blokada vretena za laku izmenu umetka

Kontinuirana ulazna snaga	900 W
Broj obrtaja	27.000 min ⁻¹
Maks. dubina ukopavanja	35 mm
Maks. kapac. prihvata alata	8 mm
Dimenzije (D x Š x V)	256 x 110 x 217 mm
Težina prema EPTA -i	2,7 kg



Alati za poravnanje i za konture

Glodalica

RP1110C



- Blokada vretena za laku izmenu umetka
- Mlaznica za prašinu; sakupljač za prašinu
- Dodatno podešavanje pomoću dugmeta
- Prekidač sa dugmetom za kontinualni rad. Dugme za zabavljanje sprečava slučajno startovanje



Kontinuirana ulazna snaga	1,100 W
Broj obrtaja	8.000-24.000 min ⁻¹
Maks. dubina ukopavanja	57 mm
Maks. kapac. prihvata alata	8 mm
Dimenzije (D x Š x V)	110 x 150 x 260 mm
Težina prema EPTA –i	3,4 kg

Glodalica

RP1800FX



- Povećana izdržljivost
- Skala jednostavna za očitavanje za proveru dubine reza
- Sa prekidačem se lako rukuje kada se drška drži sa desnom rukom
- Blok za oslanjanje omogućuje da se dobiju 3 različite dubine sečenja
- Dvojno LED svetlo sa funkcijom naknadnog osvetljenja



Kontinuirana ulazna snaga	1.850 W
Broj obrtaja	22.000 min ⁻¹
Maks. dubina ukopavanja	70 mm
Maks. kapac. prihvata alata	6 / 8 / 12 mm
Dimenzije (D x Š x V)	155 x 290 x 312 mm
Težina prema EPTA –i	6 kg

Glodalica

RP1801FX



- Povećana izdržljivost
- Skala jednostavna za očitavanje za proveru dubine reza
- Blok za oslanjanje omogućuje da se dobiju 3 različite dubine sečenja
- Ergonomsko dugme obezbeđuje lako rukovanje i udoban rad
- Dvojno LED svetlo sa funkcijom naknadnog osvetljenja



Kontinuirana ulazna snaga	1.650 W
Broj obrtaja	22.000 min ⁻¹
Maks. dubina ukopavanja	70 mm
Maks. kapac. prihvata alata	6 / 8 / 12 mm
Dimenzije (D x Š x V)	155 x 290 x 312 mm
Težina prema EPTA –i	6 kg

Glodalica

RP2300FCX



- Linearni kuglični ležaj za super-nežnu operaciju sa ukopavanjem
- Skala jednostavna za očitavanje za proveru dubine reza
- Sa prekidačem se lako rukuje kada se drška drži sa desnom rukom
- Blok za oslanjanje omogućuje da se dobiju 3 različite dubine sečenja
- Ergonomsko dugme obezbeđuje lako rukovanje i udoban rad



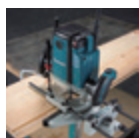
Kontinuirana ulazna snaga	2.300 W
Broj obrtaja	9.000-22.000 min ⁻¹
Maks. dubina ukopavanja	70 mm
Maks. kapac. prihvata alata	6 / 8 / 12 mm
Dimenzije (D x Š x V)	155 x 290 x 312 mm
Težina prema EPTA –i	6,1 kg

Glodalica

RP2301FCX



- Linearni kuglični ležaj za super-nežnu operaciju sa ukopavanjem
- Skala jednostavna za očitavanje za proveru dubine reza
- Sa prekidačem se lako rukuje kada se drška drži sa desnom rukom
- Blok za oslanjanje omogućuje da se dobiju 3 različite dubine sečenja
- Ergonomsko dugme obezbeđuje lako rukovanje i udoban rad



Kontinuirana ulazna snaga	2.100 W
Broj obrtaja	9.000-22.000 min ⁻¹
Maks. dubina ukopavanja	70 mm
Maks. kapac. prihvata alata	6 / 8 / 12 mm
Dimenzije (D x Š x V)	155 x 290 x 312 mm
Težina prema EPTA –i	6,1 kg

Akumulatorski alati

Laserska merenja

Udarno bušenje / alati za rušenje

Bušilice / mešalice

Alati za pritezanje

Alati za sečenje i brušenje

Alati za brušenje i poliranje

Alati za poravnanje i za konture

Testere

Pneumatski alati

Usisivači

Fenovi za vrući vazduh

Alati za šumarstvo i baštovanstvo

Alati za poravnanje i za konture

Višenamenski alat

TM3000CX1J



- 12 uglova postavljanja pribora, na svakih 30°
- Magacin za skladištenje ključa
- Opcija za odvođenje prašine, namenjen je za odstranjivanje prašine pri brušenju sa podložnim jastučićem
- Prekidač je povoljno lociran za lako rukovanje sa jednom rukom



Kontinuirana ulazna snaga	320 W
Broj obrtaja	6.000-20.000 min ⁻¹
Ugao oscilovanja L/D	3,2 °
Dimenzije (D x Š x V)	275 x 64 x 92 mm
Težina prema EPTA -i	1,5 kg

Višenamenski alat

TM3010CX6J



- Meki start omogućuje precizno naslanjanje noža na površini radnog predmeta u različitim poslovima
- 360° višeugaono podešavanje pribora u 12 različitih uglova (30° svaki)
- Konstantna kontrola brzine
- Sistem za izmenu pribora bez alata

















Kontinuirana ulazna snaga	320 W
Broj obrtaja	6.000-20.000 min ⁻¹
Ugao oscilovanja L/D	3,2 °
Dimenzije (D x Š x V)	283 x 68 x 87 mm
Težina prema EPTA -i	1,7 kg



TESTERE

FOTOGRAFIJA DHS710

- Bestepeno podesiva brzina 
- Konstantna brzina 
- Kočnica 
- Klizna spojka 
- Sakupljač prašine 
- Bajonetni prihvati lista za ubodnu testeru 
- Oscilatorno sečenje 
- Sečenje pod uglom L45° 
- Sečenje pod uglom L45° D5° 
- Sečenje pod uglom L45° D45° 
- Meki start 
- Laserska linija za obeležavanje 
- Ugrađeno radno svetlo 
- Transportni kofer 



Potezno-nagibna testera

MLS100N



- Kompaktna i lagana konstrukcija
- Ugrađena jedinica za odvođenje prašine za povezivanje na cev za odvod prašine ili Makita usisivača
- Vertikalna stega
- Automatski se zabavljuje u gornji položaj, otkočuje se aktiviranjem ručke
- Električna kočnica brzo zaustavlja list



Kontinuirana ulazna snaga	1.500 W
Broj obrtaja	4.200 min ⁻¹
Prečnik lista testere (Ø)	255 mm
Unutrašnji prečnik (Ø)	30 mm
Maks. sečenje pod uglom L/D	45-0 °
Maks. kosog sečenja L/D	45-45 °
Širina sečenja (0°)	75x130 mm
Širina sečenja (45°)	75x90 mm
Dimenzije (D x Š x V)	610 x 485 x 515 mm
Težina prema EPTA -i	14,7 kg

Nagibna stona testera

LS1040N



- Ugaona skala laka za čitanje
- Pokretni pomoćni naslon može široko da se drži prilikom okretanja u desnu stranu
- Automatski se zabavljuje u gornji položaj, otkočuje se aktiviranjem ručke
- Efikasnije sakupljanje strugotine / prašine



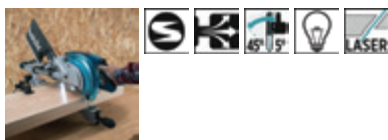
Kontinuirana ulazna snaga	1.650 W
Broj obrtaja	4.600 min ⁻¹
Prečnik lista testere (Ø)	260 mm
Unutrašnji prečnik (Ø)	30 mm
Maks. sečenje pod uglom L/D	45-0 °
Maks. kosog sečenja L/D	45-52 °
Širina sečenja (0°)	93x95/69x135 mm
Širina sečenja (45°)	93x67/69x95 mm
Dimenzije (D x Š x V)	530 x 476 x 532 mm
Težina prema EPTA -i	12,6 kg

Potezno-nagibna testera

LS0815FLN



- Laserski marker omogućava lako poravnavanje sa obeležanom linijom
- Brzo i tačno zabavljanje pod uglom za koso sečenje
- Meki start



Kontinuirana ulazna snaga	1.400 W
Broj obrtaja	5.000 min ⁻¹
Prečnik lista testere (Ø)	216 mm
Unutrašnji prečnik (Ø)	30 mm
Maks. sečenje pod uglom L/D	48-5 °
Maks. kosog sečenja L/D	50-60 °
Širina sečenja (0°)	65x305 mm
Širina sečenja (45°)	65x215 mm
Dimenzije (D x Š x V)	755 x 450 x 488 mm
Težina prema EPTA -i	14,1 kg

Potezno-nagibna testera

LS0714FL



- Laserski marker omogućava lako poravnavanje sa obeležanom linijom
- Dvojni klizni mehanizam je bez vibracija, precizan i obezbeđuje tačno sečenje
- Ugaona skala laka za čitanje
- Podešavanje dubine sečenja
- Pozitivni graničnici za često korišćene uglove



Kontinuirana ulazna snaga	1.010 W
Broj obrtaja	6.000 min ⁻¹
Prečnik lista testere (Ø)	190 mm
Unutrašnji prečnik (Ø)	20 mm
Maks. sečenje pod uglom L/D	45-5 °
Maks. kosog sečenja L/D	47-57 °
Širina sečenja (0°)	52x300 mm
Širina sečenja (45°)	52x212 mm
Dimenzije (D x Š x V)	670 x 430 x 458 mm
Težina prema EPTA -i	13,4 kg

Potezno-nagibna testera

LS1018LN



- Laserski marker omogućava lako poravnavanje sa obeležanom linijom
- Meki start
- Držač može da se postavi sa leve i sa desne strane za oslanjanje dugačkih komada
- Električna kočnica brzo zaustavlja list
- Ergonomski dizajnirana drška, sa gumiranim rukohvatom



Kontinuirana ulazna snaga	1.430 W
Broj obrtaja	4.300 min ⁻¹
Prečnik lista testere (Ø)	260 mm
Unutrašnji prečnik (Ø)	30 mm
Maks. sečenje pod uglom L/D	45-45 °
Maks. kosog sečenja L/D	47-60 °
Kapacitet sečenja (45°)	91-220 mm
Kapacitet sečenja (0°)	91-310 mm
Dimenzije (D x Š x V)	825 x 536 x 633 mm
Težina prema EPTA -i	20,6 kg

Testere

Potezno-nagibna testera

LS1019 / LS1019L



DXT

- Brzo i tačno završavanje pod uglom za koso sečenje
- Odličan stepen odvođenja prašine
- Električna kočnica brzo zaustavlja list
- DXT (Deep eXact cutting Technology) Tehnologija za tačno dubinsko sečenje
- Velika okretna osnova
- LS1019L - sa laserskim markerom



Kontinuirana ulazna snaga	1.510 W
Broj obrtaja	3.200 min ⁻¹
Prečnik lista testere (Ø)	260 mm
Unutrašnji prečnik (Ø)	30 mm
Maks. sečenje pod uglom L/D	48-48 °
Maks. kosog sečenja L/D	60-60 °
Širina sečenja (0°)	68x310/91x279 mm
Širina sečenja (45°)	68x218/91x197 mm
Dimenzije (D x Š x V)	805 x 644 x 660 mm
Težina prema EPTA -i	26,1 kg

Potezno-nagibna testera

LS1219L



DXT

- DXT (Deep eXact cutting Technology) Tehnologija za tačno dubinsko sečenje
- Odličan stepen odvođenja prašine
- Brzo i tačno završavanje pod uglom za koso sečenje
- Mašina se može postaviti blizu zida, jer glava motora klizi na fiksne cevi bez proširenja zadnjeg kraja mašine



Kontinuirana ulazna snaga	1.800 W
Broj obrtaja	3.200 min ⁻¹
Prečnik lista testere (Ø)	305 mm
Unutrašnji prečnik (Ø)	30 mm
Maks. sečenje pod uglom L/D	48-48 °
Maks. kosog sečenja L/D	60-60 °
Širina sečenja (0°)	92x382/107x363 mm
Širina sečenja (45°)	92x268/107x255 mm
Dimenzije (D x Š x V)	898 x 664 x 725 mm
Težina prema EPTA -i	29,5 kg



Nagibna stona testera

LH1040



- Sistem protiv ponovnog pokretanja sprečava slučajno uključivanje i kada je mašina uključena u struju, sa uključnim prekidačem
- Testera za koso sečenje i stona testera, spakovani u jednom alatu, za veliku raznovrsnost poslova
- Sa jakim stolom od aluminijumskog odlivka
- Meki start
- Vodica za sto



Kontinuirana ulazna snaga	1.650 W
Broj obrtaja	4.800 min ⁻¹
Prečnik lista testere (Ø)	260 mm
Unutrašnji prečnik (Ø)	30 mm
Maks. sečenje pod uglom L/D	45-0 °
Maks. kosog sečenja L/D	45-52 °
Maks. širina sečenja na (90° tabla)	40 mm
Širina sečenja (0°)	69x130 / 93x95 mm
Širina sečenja (45°)	69x85 / 93x67 mm
Dimenzije (D x Š x V)	530 x 476 x 535 mm
Težina prema EPTA -i	14,3 kg

Nagibna stona testera

LH1201FL



- Meki start
- Ugrađeno LED radno svetlo
- Individualni otvor za sakupljanje prašine za funkciju stona i testere za koso sečenje.
- Laserski marker omogućava lako poravnavanje sa obeležanom linijom
- Sa jakim stolom od aluminijumskog odlivka



Kontinuirana ulazna snaga	1.650 W
Broj obrtaja	3.800 min ⁻¹
Prečnik lista testere (Ø)	305 mm
Unutrašnji prečnik (Ø)	30 mm
Maks. sečenje pod uglom L/D	45-0 °
Maks. kosog sečenja L/D	47-52 °
Maks. širina sečenja na (90° tabla)	52 mm
Širina sečenja (0°)	62x200/95x155 mm
Širina sečenja (45°)	62x135/95x110 mm
Dimenzije (D x Š x V)	610 x 535 x 692 mm
Težina prema EPTA -i	20,7 kg

Akumulatorski alati

Laserska merenja

Udarno bušenje / alati za rušenje

Bušilice / mešalice

Alati za pritezanje

Alati za sečenje i brušenje

Alati za brušenje i poliranje

Alati za poravnanje i za konture

Testere

Pneumatski alati

Usisivači

Fenovi za vrući vazduh

Alati za šumarstvo i baštovanstvo

Nagibna stona testera

LF1000



- Mogućnost okretanja stola bez okvira
- Sistem protiv ponovnog pokretanja sprečava slučajno uključivanje i kada je mašina uključena u struju, sa uključenim prekidačem
- Elektronski sistem za kontrolu za meki start i konstantna brzina čak i u opterećenom stanju
- Snažan motor je dizajniran da seče komplikovane materijale i tvrdo drvo



Kontinuirana ulazna snaga	1.650 W
Broj obrtaja	2.700 min ⁻¹
Prečnik lista testere (Ø)	260 mm
Unutrašnji prečnik (Ø)	30 mm
Maks. sečenje pod uglom L/D	45-45 °
Maks. kosog sečenja L/D	45-0 °
Maks. širina sečenja na (90° tabla)	70 mm
Maks. širina sečenja na (45° tabla)	48 mm
Širina sečenja (0°)	68x155/20x210 mm
Širina sečenja (45°)	50x150 mm
Dimenzije (D x Š x V)	660 x 650 x 1220 mm

Stona kružna testera

2712



- Paralelni naslon se zabavljuje dole, na ulaznoj strani
- Sto i oslonac koji se izvlače za sečenje dugačkih ploča
- Točkovi za lakše prenošenje



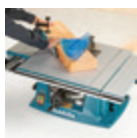
Kontinuirana ulazna snaga	2000 W
Broj obrtaja	2950 min ⁻¹
Prečnik lista testere (Ø)	315 mm
Unutrašnji prečnik (Ø)	30 mm
Maks. sečenje pod uglom L/D	0-45 °
Širina sečenja (0°)	85 mm
Širina sečenja (45°)	58 mm
Dimenzije (D x Š x V)	1670 x 700 x 810 mm
Težina prema EPTA -i	54 kg

Stona kružna testera

MLT100N



- Kuka za skladištenje kabela za napajanje
- Graničnik za koso sečenje sa stegom
- Električna kočnica brzo zaustavlja list



Kontinuirana ulazna snaga	1.500 W
Broj obrtaja	4.300 min ⁻¹
Prečnik lista testere (Ø)	260 mm
Unutrašnji prečnik (Ø)	30 mm
Maks. sečenje pod uglom L/D	0-45 °
Širina sečenja (0°)	93 mm
Širina sečenja (45°)	64 mm
Dimenzije (D x Š x V)	726 x 984 x 333 mm
Težina prema EPTA -i	34,1 kg

Stona kružna testera

2704N



- Sto i oslonac koji se izvlače za sečenje dugačkih ploča
- Jednostavan i precizan komplet skala za zadovoljavanje potreba sečenja
- Lak za rukovanje, veliki prekidač za uključivanje/isključivanje
- Laka za čitanje skala sa velikom podelom i sočivom za uvećanje



Kontinuirana ulazna snaga	1.650 W
Broj obrtaja	5.200 min ⁻¹
Prečnik lista testere (Ø)	260 mm
Unutrašnji prečnik (Ø)	30 mm
Maks. sečenje pod uglom L/D	-0,5-50 °
Kapacitet sečenja (45°)	64 mm
Kapacitet sečenja (0°)	93 mm
Dimenzije (D x Š x V)	715 x 753 x 483 mm
Težina prema EPTA -i	37 kg



Testere

Ručna kružna testera

HS6601 / HS6601J



- Brzo oslobađanje podešene visine
- Kočnica za vreteno za laku izmenu sečiva
- Odstranjeni priključak za crevo se postavlja za povezivanje sa usisivačem
- Ravan dizajn gornjeg dela kućišta motora je pogodan za zamenu lista
- Podešavanje sečenja pod uglom, bez korišćenje alata



Kontinuirana ulazna snaga	1050 W
Broj obrtaja	5.200 min ⁻¹
Prečnik lista testere (Ø)	165 mm
Unutrašnji prečnik (Ø)	20 mm
Kapacitet sečenja (45°)	37,5 mm
Kapacitet sečenja (0°)	54 mm
Dimenzije (D x Š x V)	296 x 232 x 243 mm
Težina prema EPTA -i	3,4 kg

Ručna kružna testera

HS6100 / HS6101



- HS6101 - sa kočnicom motora
- Funkcija za duvanje, duva prašinu sa linije rezanja, da bi se imao bolji pregled rezanje
- Optimalno izbalansirana težina za lako rukovanje sa mašinom
- Odstranjeni priključak za crevo se postavlja za povezivanje sa usisivačem
- Bez klina kod lista



Kontinuirana ulazna snaga	1.100 W
Broj obrtaja	5.500 min ⁻¹
Prečnik lista testere (Ø)	165 mm
Unutrašnji prečnik (Ø)	20 mm
Kapacitet sečenja (45°)	39,5 mm
Kapacitet sečenja (50°)	35,5 mm
Kapacitet sečenja (0°)	54,5 mm
Dimenzije (D x Š x V)	297 x 246 x 246 mm
Težina prema EPTA -i	3,5 kg

Ručna kružna testera

HS7601



- Funkcija za duvanje, duva prašinu sa linije rezanja, da bi se imao bolji pregled rezanje
- Odstranjeni priključak za crevo se postavlja za povezivanje sa usisivačem
- Jednostavno podešavanje dubine, pritiskom na dugme



Kontinuirana ulazna snaga	1.200 W
Broj obrtaja	5.200 min ⁻¹
Prečnik lista testere (Ø)	190 mm
Unutrašnji prečnik (Ø)	30 mm
Kapacitet sečenja (45°)	46 mm
Kapacitet sečenja (0°)	66 mm
Dimenzije (D x Š x V)	309 x 232 x 255 mm
Težina prema EPTA -i	3,8 kg

Ručna kružna testera

HS7100 / HS7101



- HS7101 - sa kočnicom motora
- Funkcija za duvanje, duva prašinu sa linije rezanja, da bi se imao bolji pregled rezanje
- Odstranjeni priključak za crevo se postavlja za povezivanje sa usisivačem
- Bez klina kod lista



Kontinuirana ulazna snaga	1.400 W
Broj obrtaja	5.500 min ⁻¹
Prečnik lista testere (Ø)	190 mm
Unutrašnji prečnik (Ø)	30 mm
Kapacitet sečenja (45°)	48,5 mm
Kapacitet sečenja (50°)	43,5 mm
Kapacitet sečenja (0°)	67 mm
Dimenzije (D x Š x V)	310 x 246 x 258 mm
Težina prema EPTA -i	3,7 kg

Ručna kružna testera

HS7611



- Kompaktna i lagana konstrukcija
- Ergonomsko telo za veću udobnost
- Optimalno izbalansirana težina za lako rukovanje sa mašinom
- Jednostavno podešavanje dubine, pritiskom na dugme
- Podešavanje ugla naklona do 45°



Kontinuirana ulazna snaga	1.600 W
Broj obrtaja	5.500 min ⁻¹
Prečnik lista testere (Ø)	185 / 190 mm
Unutrašnji prečnik (Ø)	30 mm
Kapacitet sečenja (45°)	45 mm
Kapacitet sečenja (0°)	65 mm
Dimenzije (D x Š x V)	311 x 240 x 261 mm
Težina prema EPTA -i	3,9 kg

Akumulatorski alati

Laserska merenja

Udarno bušenje / alati za rušenje

Bušilice / mešalice

Alati za pritezanje

Alati za sečenje i brušenje

Alati za brušenje i poliranje

Alati za poravnanje i za konture

Testere

Pneumatski alati

Usisivači

Fenovi za vrući vazduh

Alati za šumarstvo i baštovanstvo

Ručna kružna testera

5008MG



- Kompaktna i lagana konstrukcija
- Skala za dubinu sečenja
- Max. rezna dubina od 75.5 mm (3")
- Max. kapacitet otklanjanja: 50°
- Dvojno LED radno svetlo osvetljava list i liniju sečenja
- Ergonomski dizajniran gumirani mekani rukohvat



Kontinuirana ulazna snaga	1.800 W
Broj obrtaja	5.200 min ⁻¹
Prečnik lista testere (Ø)	210 mm
Unutrašnji prečnik (Ø)	30 mm
Kapacitet sečenja (45°)	57 mm
Kapacitet sečenja (50°)	51,5 mm
Kapacitet sečenja (0°)	75,5 mm
Dimenzije (D x Š x V)	322 x 243 x 277 mm
Težina prema EPTA –i	5,1 kg

Ručna kružna testera

N5900B



- Ravna zadnja strana kućišta motora je pogodna kod zamene lista
- Ergonomski dizajnirana ručka za prilagođavanje dubine sečenja
- Zadnja ugaona vodica za glatko i precizno podešavanje ugla nagiba



Kontinuirana ulazna snaga	2.000 W
Broj obrtaja	4.100 min ⁻¹
Prečnik lista testere (Ø)	235 mm
Unutrašnji prečnik (Ø)	30 mm
Kapacitet sečenja (45°)	60 mm
Kapacitet sečenja (50°)	53 mm
Kapacitet sečenja (0°)	85 mm
Dimenzije (D x Š x V)	380 x 288 x 287 mm
Težina prema EPTA –i	6,7 kg

Ručna kružna testera

5903R



- Snažan motor
- Brzo oslobađanje podešene visine
- Ručica za zabavljanje sprečava slučajno startovanje
- Kočnica za vreteno za laku izmenu sečiva



Kontinuirana ulazna snaga	2.000 W
Broj obrtaja	4.500 min ⁻¹
Prečnik lista testere (Ø)	235 mm
Unutrašnji prečnik (Ø)	30 mm
Kapacitet sečenja (45°)	64 mm
Kapacitet sečenja (0°)	85 mm
Dimenzije (D x Š x V)	400 x 235 x 286 mm
Težina prema EPTA –i	7,2 kg

Ručna kružna testera

HS0600



- Kompaktna i lagana konstrukcija
- Ergonomsko telo za veću udobnost
- Funkcija za duvanje, duva prašinu sa linije rezanja, da bi se imao bolji pregled rezanje
- Optimalno izbalansirana težina za lako rukovanje sa mašinom
- Visoka izdržljivost i tačnost su dobijeni aluminijumskim kućištem



Kontinuirana ulazna snaga	2.000 W
Broj obrtaja	4.100 min ⁻¹
Prečnik lista testere (Ø)	270 mm
Unutrašnji prečnik (Ø)	30 mm
Kapacitet sečenja (45°)	71 mm
Kapacitet sečenja (50°)	63 mm
Kapacitet sečenja (0°)	101 mm
Dimenzije (D x Š x V)	410 x 260 x 310 mm
Težina prema EPTA –i	6,9 kg

Ručna kružna testera

5103R



- Snažna konstrukcija
- Uređaj za odvođenje prašine
- Drška za nošenje
- Podešavanje dubine sečenja
- Električna kočnica



Kontinuirana ulazna snaga	2.100 W
Broj obrtaja	3.800 min ⁻¹
Prečnik lista testere (Ø)	270 mm
Unutrašnji prečnik (Ø)	30 mm
Kapacitet sečenja (45°)	73 mm
Kapacitet sečenja (0°)	100 mm
Dimenzije (D x Š x V)	422 x 315 x 322 mm
Težina prema EPTA –i	9,3 kg

Testere

Ručna kružna testera

5143R



- Snažna konstrukcija
- Graničnik za dubinu sa skalom
- Podešavanje ugla je jednostavno, korišćenjem dugmeta
- Izlazni vazduh za hlađenje oduvava strugotinu
- Električna kočnica



Kontinuirana ulazna snaga	2.200 W
Broj obrtaja	2.700 min ⁻¹
Prečnik lista testere (Ø)	355 mm
Unutrašnji prečnik (Ø)	30 mm
Maks. sečenje pod uglom L/D	0-60 °
Kapacitet sečenja (45°)	90 mm
Kapacitet sečenja (0°)	130 mm
Dimenzije (D x Š x V)	607 x 323 x 416 mm
Težina prema EPTA -i	12,5 kg

Testera s upuštanjem

SP6000 / SP6000J



- SP6000J – u koferu Makpac, bez paralelne vodice
- Graničnik za dubinu, za sečenje bez riseva
- Precizno sečenje pod nagibom



Kontinuirana ulazna snaga	1.300 W
Broj obrtaja	2.000-5.200 min ⁻¹
Prečnik lista testere (Ø)	165 mm
Unutrašnji prečnik (Ø)	20 mm
Kapacitet sečenja (45°)	39 mm
Kapacitet sečenja (0°)	55 mm
Kapacitet sečenja (48°)	37 mm
Dimenzije (D x Š x V)	341 x 225 x 250 mm
Težina prema EPTA -i	4,1 kg



Akumulatorski alati

Laserska merenja

Udarno bušenje / alati za rušenje

Bušilice / mešalice

Alati za pritezanje

Alati za sečenje i brušenje

Alati za brušenje i poliranje

Alati za poravnanje i za konture

Testere

Pneumatski alati

Usisivači

Fenovi za vrući vazduh

Alati za šumarstvo i baštovanstvo

Ubodna testera

4326



- Opremljen sa poklopcem za zaštitu ruku rukovaoca od prašine i od strugotine
- Ergonomski dizajnirana drška, sa gumiranim rukohvatom
- Magacin za skladištenje klujuča
- Opseg kosog sečenja od 0° - 45°



Kontinuirana ulazna snaga	450 W
Visina hoda	18 mm
Broj hodova u minutu	3.100 min ⁻¹
Kapac. rezanja u drvetu	65 mm
Kapac. rezanja u metalu	6 mm
Dimenzije (D x Š x V)	217 x 77 x 197 mm
Težina prema EPTA -i	1,9 kg

Ubodna testera

4327



- Opremljen sa poklopcem za zaštitu ruku rukovaoca od prašine i od strugotine
- Ergonomski dizajnirana drška, sa gumiranim rukohvatom
- Magacin za skladištenje klujuča
- Opseg kosog sečenja od 0° - 45°
- Veliki prekidač koji ne izaziva umor u prstima



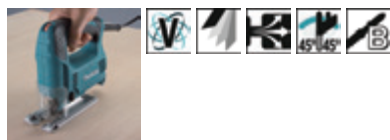
Kontinuirana ulazna snaga	450 W
Visina hoda	18 mm
Broj hodova u minutu	500-3.100 min ⁻¹
Kapac. rezanja u drvetu	65 mm
Kapac. rezanja u metalu	6 mm
Dimenzije (D x Š x V)	217 x 77 x 197 mm
Težina prema EPTA -i	1,9 kg

Ubodna testera

4329



- Kruta aluminijumska osnova sa nagibom od 0 do 45°, levo i desno
- Ergonomski dizajnirana drška, sa gumiranim rukohvatom
- Magacin za skladištenje klujuča
- Veliki prekidač koji ne izaziva umor u prstima
- Ručica za izbor 3 oscilatorna podešavanja i za ravno sečenje



Kontinuirana ulazna snaga	450 W
Visina hoda	18 mm
Broj hodova u minutu	500-3.100 min ⁻¹
Kapac. rezanja u drvetu	65 mm
Kapac. rezanja u metalu	6 mm
Oscilatorno podešavanje	4 stepen
Dimenzije (D x Š x V)	217 x 77 x 197 mm
Težina prema EPTA -i	1,9 kg

Ubodna testera

JV0600K



- Ugrađena jedinica za odvođenje prašine za povezivanje na cev za odvod prašine ili Makita usisivača
- Ručica za izbor 3 oscilatorna podešavanja i za ravno sečenje
- Fiksiranje lista bez alata
- Kruta aluminijumska osnova sa nagibom od 0 do 45°, levo i desno
- Veliki prekidač koji ne izaziva umor u prstima



Kontinuirana ulazna snaga	650 W
Visina hoda	23 mm
Broj hodova u minutu	500-3.100 min ⁻¹
Kapac. rezanja u drvetu	90 mm
Kapac. rezanja u metalu	10 mm
Kapac. rezanja u aluminijumu	20 mm
Oscilatorno podešavanje	4 stepen
Dimenzije (D x Š x V)	236 x 77 x 199 mm
Težina prema EPTA -i	2,4 kg



Ubodna testera

4350CT / 4350FCT



- 4350FCT - ugrađeno LED radno svetlo
- Sistem promene lista testere bez korišćenja alata, omogućava brzu i laku izmenu lista
- Ručica za izbor 3 oscilatorna podešavanja i za ravno sečenje
- Kruta aluminijumska osnova sa nagibom od 0 do 45°, levo i desno
- Veliki prekidač koji ne izaziva umor u prstima
- Elektronska kontrola brzine



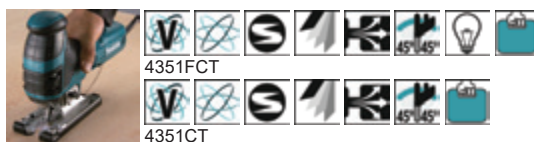
Kontinuirana ulazna snaga	720 W
Visina hoda	26 mm
Broj hodova u minutu	800-2.800 min ⁻¹
Kapac. rezanja u drvetu	135 mm
Kapac. rezanja u metalu	10 mm
Kapac. rezanja u aluminijumu	20 mm
Oscilatorno podešavanje	4 stepen
Dimenzije (D x Š x V)	236 x 73 x 207 mm
Težina prema EPTA -i	2,7 kg

Ubodna testera

4351CT / 4351FCT



- 4351FCT - ugrađeno LED radno svetlo
- Sistem promene lista testere bez korišćenja alata, omogućava brzu i laku izmenu lista
- Ergonomski dizajniran gumirani mekani rukohvat
- Ručica za izbor 3 oscilatorna podešavanja i za ravno sečenje
- Kruta aluminijumska osnova sa nagibom od 0 do 45°, levo i desno
- Elektronska kontrola brzine



Kontinuirana ulazna snaga	720 W
Visina hoda	26 mm
Broj hodova u minutu	800-2.800 min ⁻¹
Kapac. rezanja u drvetu	135 mm
Kapac. rezanja u metalu	10 mm
Kapac. rezanja u aluminijumu	20 mm
Oscilatorno podešavanje	4 stepen
Dimenzije (D x Š x V)	271 x 73 x 178 mm
Težina prema EPTA -i	2,6 kg



Akumulatorski alati

Laserska merenja

Udarno bušenje / alati za rušenje

Bušilice / mešalice

Alati za pritezanje

Alati za sečenje i brušenje

Alati za brušenje i poliranje

Alati za popravljanje i konture

Testere

Pneumatski alati

Usisivači

Fenovi za vrući vazduh

Alati za šumarstvo i baštovanstvo

Ravna univerzalna testera

JR3050T

- Izmena lista bez alata omogućuje brže postavljanje ili uklanjanje lista
- Veliki prekidač koji ne izaziva umor u prstima
- Podešavanje bez upotrebe alata



Kontinuirana ulazna snaga	1.010 W
Broj hodova u minutu	0-2.800 min ⁻¹
Kapac. rezanja u drvetu	255 mm
Kapac. rezanja cevi	130 mm
Dužina hoda	28 mm
Dimenzije (D x Š x V)	452 x 97 x 170 mm
Težina prema EPTA -i	3,3 kg

Ravna univerzalna testera

JR3051TK

NOVO

- Izmena lista bez alata omogućuje brže postavljanje ili uklanjanje lista
- Veliki prekidač koji ne izaziva umor u prstima
- Podešavanje bez upotrebe alata



Kontinuirana ulazna snaga	1.200 W
Broj hodova u minutu	0-3.000 min ⁻¹
Kapac. rezanja u drvetu	255 mm
Kapac. rezanja cevi	130 mm
Dužina hoda	30 mm
Dimenzije (D x Š x V)	447 x 97 x 176 mm
Težina prema EPTA -i	3,3 kg

Ravna univerzalna testera

JR3060T

- Izmena lista bez alata omogućuje brže postavljanje ili uklanjanje lista
- Podešavanje bez upotrebe alata
- Spojka štiti zupčanike od zaglavlivanja noža, kada se debela grana ili predmet uhvate u sečivo
- Ručica za izbor 3 oscilatorna podešavanja i za ravno sečenje



Kontinuirana ulazna snaga	1.250 W
Broj hodova u minutu	0-2.800 min ⁻¹
Kapac. rezanja u drvetu	255 mm
Kapac. rezanja cevi	130 mm
Dužina hoda	32 mm
Dimenzije (D x Š x V)	485 x 99 x 181 mm
Težina prema EPTA -i	4,4 kg

Ravna univerzalna testera

JR3070CT

- Elektronski sistem za kontrolu za meki start i konstantna brzina čak i u opterećenom stanju
- Izmena lista bez alata omogućuje brže postavljanje ili uklanjanje lista
- Spojka štiti zupčanike od zaglavlivanja noža, kada se debela grana ili predmet uhvate u sečivo
- AVT - anti-vibraciona tehnologija



Kontinuirana ulazna snaga	1.510 W
Broj hodova u minutu	0-2.800 min ⁻¹
Kapac. rezanja u drvetu	255 mm
Kapac. rezanja cevi	130 mm
Dužina hoda	32 mm
Dimenzije (D x Š x V)	485 x 99 x 181 mm
Težina prema EPTA -i	4,6 kg

AVT



PNEUMATSKI ALATI

FOTOGRAFIJA AF353

Podešavanje dubine



Pojedinačno ili serijsko



Ekseri u žičanom kalemu



Ekseri u traci



Ulazni filter



Stop za automatsko ispućavanje



Transportni kofer



Kompresor

MAC610



- Mali kompresor, idealan za zabijače eksera za uramljivanje ili tapaciranje
- Pritisak od 8 bar/116 Psi, sa 6 l rezervoara pod pritiskom, koj isporučuje 47 l/min
- Isporučeni pritisak se reguliše sa kontrolnim ventilom, u blizini manometra

Kontinuirana ulazna snaga	1.100 W
Radni pritisak	8 bar
Zapremina rezervoara	6 l
Konjska snaga	0,67 KS
Snaga motora	0,5 kW
Usisna snaga	160 l/min
Težina prema EPTA –i	8,5 kg

Kompresor

AC640



- Plastično kućište smanjuje buku i štiti pumpu
- Opremljen sa dugmetom za podešavanje i dva monitora za pritisak
- Profesionalna pumpa bez podmazivanja
- Ventil za ispuštanje kondenzovane vode iz rezervoara

Kontinuirana ulazna snaga	1.460 W
Radni pritisak	8 bar
Zapremina rezervoara	6 l
Konjska snaga	1,5 KS
Snaga motora	1,1 kW
Usisna snaga	170 l/min
Težina prema EPTA –i	14,0 kg



Kompresor

AC1300



- Lak za manevrisanje u kompletu sa velikim točkovima
- Opremljen sa dugmetom za podešavanje i dva monitora za pritisak
- Profesionalna pumpa bez podmazivanja
- Ventil za ispuštanje kondenzovane vode iz rezervoara

Kontinuirana ulazna snaga	2.100 W
Radni pritisak	10 bar
Zapremina rezervoara	20 l
Konjska snaga	2 KS
Snaga motora	1,5 kW
Usisna snaga	240 l/min
Težina prema EPTA –i	26,5 kg



Kompresor

AC1350



- Lak za manevrisanje u kompletu sa velikim točkovima
- Rezervoar pod pritiskom od 50 l obezbeđuje dovoljno kapaciteta za najveće operacije sa zakivanjem
- Opremljen sa dugmetom za podešavanje i dva monitora za pritisak
- Profesionalna pumpa bez podmazivanja
- Ventil za ispuštanje kondenzovane vode iz rezervoara

Kontinuirana ulazna snaga	2.100 W
Radni pritisak	10 bar
Zapremina rezervoara	50 l
Konjska snaga	2 KS
Snaga motora	1,5 kW
Usisna snaga	240 l/min
Težina prema EPTA –i	19,5 kg



Pneumatski alati

Pneumatski zabijač eksera u redniku AN943K



- Više smerni izduvni izlaz je namenjen da preusmeri izduvni vazduh dalje od rukovaoca
- Magacin sa lakim punjenjem
- Ugrađeni filter za vazduh onemogućuje ulaženje nečistoće
- Funkcija protiv praznog ispućavanja koja zabavljuje okidač kada u magacinu ima 3 ili manje eksera

Radni pritisak	4,4-8,3 bar
Kapacitet magacina	60 -84
Dužina eksera	50-90 mm
Prečnik eksera	2,9-3,3 mm
Ugao prihvata	34 °
Dimenzije (D x Š x V)	455 x 109 x 365 mm
Težina prema EPTA -i	4,0 kg



Pneumatski zabijač eksera u redniku AN960



- Velika izdržljivost, za pravljenje/popravljnje paleta ili za pakovanje
- Udarno ispućavanje omogućuje brzo ispućavanje velikom brzinom, potrebnom za pravljenje/popravljnje paleta ili za pakovanje
- 57 - 100 mm ekseri

Radni pritisak	4,9-8,3 bar
Kapacitet magacina	225-300
Dužina eksera	57-100 mm
Dimenzije (D x Š x V)	338 x 153 x 418 mm
Težina prema EPTA -i	5,1 kg



Pneumatski zabijač eksera u redniku AF353

NOVO



- Ugrađena duvalica za prašinu koristi snagu pneumatskog alata za čišćenje radne površine
- Mehanizam za zaključavanje eksera štiti alat i radni komad od okidanja na prazno
- Tanani nos alata omogućava jednostavan pristup i odličnu preciznost prilikom pozicioniranja eksera na skućenim mestima
- Prozor za gledanje preostalih eksera

Radni pritisak	4,5-6,9 bar
Kapacitet magacina	130
Dužina eksera	15-35 mm
Tip eksera	23GA
Dimenzije (D x Š x V)	208 x 66 x 191 mm
Težina prema EPTA -i	0,9 kg



Pneumatski zabijač eksera u redniku AF506

NOVO



- Podešavanje dubine bez korišćenja alata
- Otklanjanje zaglavljanih eksera bez korišćenja alata
- Dobro izbalansirana
- Ugrađena duvalica za prašinu koristi snagu pneumatskog alata za čišćenje radne površine

Radni pritisak	4,9-8,3 bar
Kapacitet magacina	100
Dužina eksera	15-50 mm
Prečnik eksera (Ø)	1,2 mm
Tip eksera	18GA
Dimenzije (D x Š x V)	250 x 70 x 256 mm
Težina prema EPTA -i	1,3 kg



Akumulatorski alati

Laserska merjenja

Udarno bušenje / alati za rušenje

Bušilice / mešalice

Alati za pritezanje

Alati za sečenje i brušenje

Alati za brušenje i poliranje

Alati za popravnanje i za konture

Testere

Pneumatski alati

Usisivači

Fenovi za vrući vazduh

Alati za šumarstvo i baštovanstvo

Pneumatska heftalica

AT638



- Koristi standardne 18 GA 1/4" krunaste spajalice od 5/8" do 1-1/2" (15 mm do 38 mm)
- Više smerni 360° izduvni izlaz je namenjen da preusmeri izduvni vazduh daleko od rukovaoca
- Idealan za ormane, podove, nameštaj i ojačanje podova

Radni pritisak	3,9-7,8 bar
Kapacitet magacina	100
Dužina spajalice	15-38 mm
Prečnik spajalice	6,35 mm
Dimenzije (D x Š x V)	130 x 156 mm
Težina prema EPTA -i	1,2 kg



Pneumatska heftalica

AT1150A



- Više smerni 360° izduvni izlaz je namenjen da preusmeri izduvni vazduh daleko od rukovaoca
- Uklanjanje zaglavljivanja bez korišćenje alata
- Ugrađeni filter za vazduh onemogućuje ulaženje nečistoće
- Podešavanje dubine bez korišćenja alata

Radni pritisak	4,4-8,3 bar
Kapacitet magacina	140
Dužina spajalice	25-50 mm
Prečnik spajalice	11 mm
Dimenzije (D x Š x V)	370 x 87 x 290 mm
Težina prema EPTA -i	2,3 kg



Pneumatska heftalica

AT2550A



- Više smerni 360° izduvni izlaz je namenjen da preusmeri izduvni vazduh daleko od rukovaoca
- Uklanjanje zaglavljivanja bez korišćenje alata
- Ugrađeni filter za vazduh onemogućuje ulaženje nečistoće
- Podešavanje dubine bez korišćenja alata

Radni pritisak	4,5-8,5 bar
Kapacitet magacina	140
Dužina spajalice	25-50 mm
Prečnik spajalice	25 mm
Dimenzije (D x Š x V)	370 x 76 x 260 mm
Težina prema EPTA -i	2,3 kg



USISIVAČI

FOTOGRAFIJA VC3211M

Bestepeno podesiva brzina



Meki start



Rezervoar od nerđajućeg čelika



Okretno crevo



Anti-statičko crevo



Usisivač

VC4210LX



- Vlažne i suve aplikacije
- Funkcija za automatsko startovanje za korišćenje sa električnim alatima
- Automatski sistem za čišćenje filtera
- Promenljiva regulacija snage usisavanja pomoću dugmeta
- L-klasa H&S preporučuje se u zidarstvu



Kontinuirana ulazna snaga	1.200 W
Maks. zaptivno usisavanje	25 kPa
Klasa prašine	L
Maks. količina vazduha	4,5 m ³ /min
Kapacitet rezervoara prašina/voda	34 / 30 l
Dimenzije (D x Š x V)	575 x 385 x 605 mm
Težina prema EPTA -i	16 kg

InfiniClean™

Usisivač

VC4210MX



- Vlažne i suve aplikacije
- Funkcija za automatsko startovanje za korišćenje sa električnim alatima
- Automatski sistem za čišćenje filtera
- Promenljiva regulacija snage usisavanja pomoću dugmeta
- M-klasa fini filter



Kontinuirana ulazna snaga	1.200 W
Maks. zaptivno usisavanje	25 kPa
Klasa prašine	M
Maks. količina vazduha	4,5 m ³ /min
Kapacitet rezervoara prašina/voda	34 / 30 l
Dimenzije (D x Š x V)	575 x 385 x 605 mm
Težina prema EPTA -i	16 kg

InfiniClean™



Konstatno visoka efikasnost



Laka zamena filtera
zahvaljujući lakšem pristupu



Glavni prekidač omogućava
uključivanje/isključivanje za InfiniClean



InfiniClean sistem aktivira snažan priliv vazduha na svakih 15 s, koji prolazi kroz filter u suprotnom smeru da bi periodično očistio filter.

Visok protok vazduha održava se tokom ciklusa čišćenja, zahvaljujući posebno dizajniranom dvostrukom ventilu, koji sprečava bilo kakav pad performansi.

Usisivači

Usisivač

VC3012L



Push & Clear

- Za vlažno i suvo usisavanje
- Jednostavno povezivanje sa Makitinim električnim alatima
- PET filter koji se pere
- L-klasa H&S preporučuje se u zidarstvu



Kontinuirana ulazna snaga	1.200 W
Maks. zaptivno usisavanje	25 kPa
Klasa prašine	L
Maks. količina vazduha	3,7 m³/min
Kapacitet rezervoara prašina/voda	24 / 19 l
Dimenzije (D x Š x V)	450 x 380 x 595 mm
Težina prema EPTA -i	10 kg

Usisivač

VC3011L



Push & Clear

- Za vlažno i suvo usisavanje
- Usisivač za radionice
- PET filter koji se pere
- Funkcija za automatsko startovanje za korišćenje sa električnim alatima
- Rezervoar od nerđajućeg čelika



Kontinuirana ulazna snaga	1.000 W
Maks. zaptivno usisavanje	21 kPa
Klasa prašine	L
Maks. količina vazduha	3,6 m³/min
Kapacitet rezervoara prašina/voda	26 / 23 l
Dimenzije (D x Š x V)	375 x 390 x 635 mm
Težina prema EPTA -i	10,5 kg

Usisivač

VC2512L



Push & Clear

- Usisivač za radionice
- PET filter koji se pere
- Unutrašnji deo sa ručkom za lako pražnjenje
- Funkcija za automatsko startovanje za korišćenje sa električnim alatima



Kontinuirana ulazna snaga	1.000 W
Maks. zaptivno usisavanje	21 kPa
Klasa prašine	L
Maks. količina vazduha	3,6 m³/min
Kapacitet rezervoara prašina/voda	21 / 18 l
Dimenzije (D x Š x V)	375 x 395 x 530 mm
Težina prema EPTA -i	8,0 kg

Usisivač

VC2012L



Push & Clear

- Usisivač za radionice
- PET filter koji se pere
- Funkcija za automatsko startovanje za korišćenje sa električnim alatima
- Rezervoar od nerđajućeg čelika, antistatički i trajan

Kontinuirana ulazna snaga	1.000 W
Maks. zaptivno usisavanje	21 kPa
Klasa prašine	L
Maks. količina vazduha	3,6 m³/min
Kapacitet rezervoara prašina/voda	15 / 12 l
Dimenzije (D x Š x V)	375 x 370 x 500 mm
Težina prema EPTA -i	7 kg

Usisivač

VC2000L

NOVO



Push & Clear

- Pogodno za generalno čišćenje
- Za vlažne i suve aplikacije
- PET filter koji se pere
- Push & Clean filterski sistem
- L-klasa H&S preporučuje se u zidarstvu



Kontinuirana ulazna snaga	1.000 W
Maks. zaptivno usisavanje	21 kPa
Klasa prašine	L
Kapacitet rezervoara prašina/voda	20 l
Dimenzije (D x Š x V)	390 x 385 x 505 mm
Težina prema EPTA -i	7,5 kg

Akumulatorski
alati

Laserska
merjenja

Udarno bušenje /
alati za rušenje

Bušilice /
mešalice

Alati za
pritezanje

Alati za sečenje i
brušenje

Alati za brušenje
i poliranje

Alati za
popravljanje i za
konture

Testere

Pneumatski alati

Usisivači

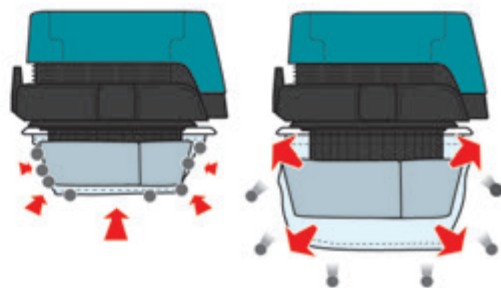
Fenovi za vrući
vazduh

Alati za
šumarstvo i
baštovanstvo

/// Automatski sistem za čišćenje filtera

GYPPA!

Automatski sistem za čišćenje filtera sa trostrukom strukturom sistema filtra (filter + amortizer + predfilter) za stalno veliku snagu usisavanja. Predfilter se smanjuje / proširuje uključivanjem / isključivanjem vakuuma i tako otresa prašinu sa filtera.



Usisivač

VC3210LX1



- Snaga usisavanja je prilagodljiva prema nameni ili prema ulaznoj snazi priključenog alata
- Ravan dizajn gornjeg dela omogućuje dvojno sklapanje i uštedu prostora za skladištenje
- Za vlažno i suvo usisavanje
- Filter sa automatskim samočišćenjem



Kontinuirana ulazna snaga	1.050 W
Maks. zaptivno usisavanje	22 kPa
Maksimalno priključno opterećenje napojne priključnice	2.400 / 2.600 W
Klasa prašine	L
Maks. količina vazduha	2,0 / 3,5 m³/min
Kapacitet rezervoara prašina/voda	32 / 27 l
Dimenzije (D x Š x V)	552 x 398 x 685 mm
Težina prema EPTA -i	14,5 kg

Usisivač

VC3211HX1



- Za vlažno i suvo usisavanje
- Snaga usisavanja je prilagodljiva prema nameni ili prema ulaznoj snazi priključenog alata
- Usisivač sa filterom H-klase
- Filter sa automatskim samočišćenjem
- Funkcija za automatsko startovanje za korišćenje sa električnim alatima



Kontinuirana ulazna snaga	1.050 W
Maks. zaptivno usisavanje	22 kPa
Maksimalno priključno opterećenje napojne priključnice	2.000 W
Klasa prašine	H
Maks. količina vazduha	2,0 / 1,5 m³/min
Kapacitet rezervoara prašina/voda	32 / 27 l
Dimenzije (D x Š x V)	552 x 398 x 685 mm
Težina prema EPTA -i	16,9 kg

Usisivač

VC3211MX1



- Za vlažno i suvo usisavanje
- Snaga usisavanja je prilagodljiva prema nameni ili prema ulaznoj snazi priključenog alata
- Filter sa automatskim samočišćenjem
- M-klasa fini filter
- Funkcija za automatsko startovanje za korišćenje sa električnim alatima



Kontinuirana ulazna snaga	1.050 W
Maks. zaptivno usisavanje	22 kPa
Maksimalno priključno opterećenje napojne priključnice	2.000 W
Klasa prašine	M
Maks. količina vazduha	2,0 / 1,5 m³/min
Kapacitet rezervoara prašina/voda	32 / 27 l
Dimenzije (D x Š x V)	552 x 398 x 685 mm
Težina prema EPTA -i	16,9 kg

Usisivač

VC2211M / VC2211MX1



- Vlažne i suve aplikacije
- Automatski sistem za čišćenje filtera
- Promenljiva regulacija snage usisavanja pomoću dugmeta
- Nosač kutije za alat izrađen za različite tipove kutija za alate
- Funkcija za automatsko startovanje za korišćenje sa električnim alatima
- M-klasa fini filter



Kontinuirana ulazna snaga	1.050 W
Maks. zaptivno usisavanje	22 kPa
Klasa prašine	M
Maks. količina vazduha	2,0 / 3,5 m³/min
Kapacitet rezervoara prašina/voda	22 / 17 l
Dimenzije (D x Š x V)	552 x 398 x 569 mm
Težina prema EPTA -i	16,3 kg

Klase prašine u saglasnosti sa standardima EU-a

IEC60335-2-69/EN 60335-2-69

H Klasa prašine	M Klasa prašine	L Klasa prašine
Model VC3211H	Modeli VC3211M, VC4210M, VC2211M	Modeli DVC150L, DVC152L, DVC155L, DVC157L, VC2000L, VC2012L, VC2512L, VC3011L, VC3012L, VC3210L, VC4210L, DVC750, DVC860L, DVC862L, DVC864L, DVC865L, DVC867L
*GPI vrednosti >0,1 mg/m ³ sve vrste prašine izazivaju rak, bolest.	*GPI vrednosti >0,1 mg/m ³ kao prašina od testere	*OEL vrednosti >1 mg/m ³ .
Glavni uslov • Senzor za protok vazduha • Zaštitna struktura filtera *1 • Struktura koja zahteva alat za uklanjanje/postavljanje filtera *2 • Struktura koja štiti korisnike od izloženosti na prašinu prilikom pražnjenja vreće za prašinu *3	Glavni uslov • Senzor za protok vazduha • Zaštitna struktura filtera *1	
Propustljivost prašine *4 manje od 0,005 %	Propustljivost prašine *4 manje od 0,1 %	Propustljivost prašine *4 manje od 1 %

HEPA filter

**Uklanja čestice sa efikasnošću
od 99,75% iz vazduha.**

* GPI: Granica profesionalne izloženosti. U prijavoju zatvorenoj okolini sa visokom aktivnošću, kao što su škole, izmerene srednje vrednosti GPI-ja su 0,5 mg/m³. U slučaju „ne-aktivnog mesta“, izmerene srednje vrednosti su 0,15 mg/m³ u kancelariji i 0,2 mg/m³ u školi.

*1 Filteri treba da budu zaštićeni od oštih predmeta, kao od eksera, ako se oni slučajno usisaju. Rešenje za VC3211MX1/VC3211HX1 je štitičnik za filterske jedinice.

*2 Filteri natovareni prašinom ne mogu lako da se uklone. Rešenje za VC3211HX1 je vijak koji zabavljuje zabravnu polugu na filterskoj jedinici za zabravnu ploču.













*3 Treba da se spreči razletanje prašine u okolinu prilikom pražnjenja vreće ili prilikom izmene filtera. Rešenje za VC3211HX1 je filterska vreća, koja je dostupna kao dodatni pribor za VC3211MX1.





















*4 Propustljivost čestica krečnjaka (mermera), sa prečnikom od 5 µm ili manjim, u saglasnosti sa standardima EU-a.







Poređenje modela







Model	Klasa prašine	Napajanje	Kapacitet rezervoara prašina/voda (l)	Tip posude	Maks. protok vazduha (m ³ /min)	Maks. zaptivno usisavanje (kPa)	Prekidač za alat
DVC860L	L	AC/DC (2x 18 V)	8/6	Plastika	AC/DC 3,6/2,1 *4	AC/DC 24/9,0	—
DVC150L	L	AC/DC (2x 18 V)	15/12	Plastika	AC/DC 3,6/2,1 *2	AC/DC 24/9,0	—
DVC867L	L (HEPA filter)	DC (2x 18 V)	8/-	Plastika	2,1	11	AWS
DVC865L	L	DC (2x 18 V)	8/6	Plastika	2,1	11	—
DVC864L	L (HEPA filter)	DC (2x 18 V)	8/-	Plastika	2,1 *4	9,8	AWS
DVC862L	L	DC (2x 18 V)	8/6	Plastika	2,1 *4	9,8	—
DVC750	L (HEPA filter)	DC (1x 18 V)	7,5/4,5	Plastika	1,6 *1	6,7	—
DVC660	(HEPA filter)	DC (2x 18 V)	Filter vreća 6,0/ Vreća za prašinu 5,5	Filter vreća ili vreća za prašinu	2,2 *5 / 2,0 *3	11	—
DVC265	(HEPA filter)	DC (2x 18 V)	Filter vreća 2,0/- Vreća za prašinu 1,5/-	Filter vreća ili vreća za prašinu	2,0 *	11	AWS
DVC261	(HEPA filter)	DC (2x 18 V)	Filter vreća 2,0/- Vreća za prašinu 1,5/-	Filter vreća ili vreća za prašinu	2,0 *	11	—
DVC260	(HEPA filter)	DC (2x 18 V)	Filter vreća 2,0/- Vreća za prašinu 1,5/-	Filter vreća ili vreća za prašinu	1,5 *	7,1	—
DVC157L	L (HEPA filter)	DC (2x 18 V)	15/-	Plastika	2,1	11	AWS
DVC155L	L	DC (2x 18 V)	15/12	Plastika	2,1	11	—
DVC152L	L	DC (2x 18 V)	15/12	Plastika	2,1	9,8	—
VC3211H	H	AC	32/27	Nerdajući čelik	2,0 *3/3,5 *4	22,0	Automatsko
VC3211M	M	AC	32/27	Nerdajući čelik	2,0 *3/3,5 *4	22,0	Automatsko
VC3210L	L	AC	32/27	Nerdajući čelik	2,0 *3/3,5 *4	22,0	Automatsko
VC2211M	M	AC	22/17	Nerdajući čelik	2,0 *3/3,5 *4	22,0	Automatsko
VC4210M	M	AC	34/30	Plastika	4,5 *5	25,0	Automatsko
VC4210L	L	AC	34/30	Plastika	4,5 *5	25,0	Automatsko
VC3012L	L	AC	24/19	Plastika	3,7 *5	25,0	Automatsko
VC3011L	L	AC	26/23	Nerdajući čelik	3,6 *3	21,0	Automatsko
VC2512L	L	AC	21/18	Plastika	3,6 *3	21,0	Automatsko
VC2012L	L	AC	15/12	Nerdajući čelik	3,6 *3	21,0	Automatsko
VC2000L	L	AC	20/-	Plastika	3,6 *3	21,0	—









* sa crevom Ø 28 mm/1,0 m *1 sa crevom Ø 28 mm/2,0 m *2 sa crevom Ø 28 mm/2,5 m *3 sa crevom Ø 28 mm/3,5 m *4 sa crevom Ø 38 mm/2,5 m *5 sa crevom Ø 32 mm/4 m







<p>A</p>  <p>Sa crevom Ø28 mm</p> <p>Model VC3211H / VC3211M VC2211M / VC3210L</p> <p>Priključci</p>  <p>38 24 22</p>	<p>B</p>  <p>Sa crevom Ø28 mm</p> <p>Model DVC150L / DVC152L DVC155L / DVC157L DVC860L / DVC862L DVC864L / DVC865L DVC867L</p> <p>Priključci</p>  <p>38 24 22</p>	<p>C</p>  <p>Sa crevom Ø38 mm</p> <p>Model DVC150L / DVC152L DVC155L / DVC157L DVC860L / DVC862L DVC864L / DVC865L DVC867L</p> <p>Adapter Priključci</p>  <p>22-38 24</p>	<p>D</p>  <p>Sa crevom Ø28 mm</p> <p>Model DVC260 / DVC261 DVC265 / DVC660</p> <p>Priključci</p>  <p>38 24 22</p>	<p>E</p>  <p>Sa crevom Ø32 mm</p> <p>Model VC2000L / VC2012L VC2512L / VC3011L</p> <p>Adapter 24 P-81745 Adapter 38 P-70421</p>  <p>24 38</p>	<p>F</p>  <p>Sa crevom Ø32 mm</p> <p>Model VC3012L / VC4210L VC4210M</p> <p>Adapter 22 W107418678 Adapter 24 P-70378 Adapter 38 W107418688</p>  <p>22 24 38</p>
--	--	---	--	--	--

Za model	Usisni sistem i br. dela	Za model	Usisni sistem i br. dela
<p>Čekić-bušilica, čekić za rušenje</p> <p> SDS-Max Šiljati sa većom od 280 mm dužinom Ravna dleta sa većom od 280 mm dužinom</p> <p> SDS-Max Plijsnato dleto (za pločice) Šiljato dleto Dugacko plijsnato dleto</p> <p> SDS-Max HR4002, HR4501C, HR4511C, HR3540C, HR3541FC, HM0870C, HM0871C, HM1101C, HM1111C, HM1203C, HM1213C, HM1214C, HR4013C, HR4003C</p> <p>DHR400, HR5202C, HR5212C</p>	<p>Nastavak za usisavanje prašine (samo udarni režim)</p> <p>199144-2 (sa crevom) 199143-4 (bez creva)</p>  <p>Ø28 mm crevo može direktno da se priključi</p>	<p>Čekić-bušilica, kombinovani čekić</p> <p>DHR242, HR2650, HR2651, DHR280, HR2300, HR2630, HR2631F, HR2641, HR2653, HR2652</p> <p>DHR243, HR2651T, HR2653T, HR2320T, HR2630T, HR2631FT, DHR283, HR2811FT</p> <p>DHR140D, HR166D, DHR165, DHR171, DHR182, DHR202, DHR241, HR1840</p> <p>DHR263, HR2470, HR2800, HR2810</p>	<p>Kapa za sakupljanje prašine</p> <p>195173-3</p> <p>195179-1</p> <p>198362-9 + adapter 194581-5</p> <p>198362-9</p>
<p>Čekić za rušenje HM1317C, HM1307C, HM1307CB, HM1812, HM1802</p> 	<p>Nastavak za usisavanje prašine 197148-8 (sa crevom) 197168-2 (bez creva)</p>  <p>Ø28 mm crevo može direktno da se priključi</p>	<p>Čekić-bušilica, kombinovani čekić DHR165, DHR182, DHR202, DHR263, HR2470, HR2800, HR140D, HR166D, DHR171, HR2811FT, HR2810, HR2810T</p> 	<p>Komplet za usisavanje prašine 193472-7</p> <p>Nastavak za usisavanje prašine</p> 
		<p>Čekić-bušilica</p> <p>HR4002, HR4511C, HR4501C</p> <p>DHR400, HR4013C, HR4003C</p> <p>HR5212C, HR5202C</p>	<p>195866-2 (Max. prečnik burgije 40 mm)</p> <p>199142-6</p> <p>196858-4</p>
		<p>A</p>  <p>Direktno</p>	<p>A</p>  <p>Priključak 22</p>
		<p>B</p>  <p>Direktno</p>	<p>B</p>  <p>Priključak 22</p>
		<p>C</p>  <p>Ø28 mm crevo</p>	<p>C</p>  <p>Adapter 22-38</p>
		<p>D</p>  <p>Direktno</p>	<p>D</p>  <p>Priključak 22</p>
		<p>E</p>  <p>Adapter 24</p>	<p>E</p>  <p>Adapter 24 + Spojka 192349-3</p>
		<p>F</p>  <p>Adapter 24</p>	<p>F</p>  <p>Adapter 22</p>

Za model	Usisni sistem i br. dela
Ugaoni rezač 4112HS 	Kolenasta spojka 192613-2 
Dijamantski rezač 4100KB 	
Dijamantski rezač sa usisivanjem 4157KB 	
Rezač kanala SG1251, SG1250 	
Brusilica za beton PC5000C, PC5001C 	

A  Priključak 38
B  Priključak 38
C  Direktno
D  Priključak 38
E  Adapter 38
F  Adapter 38

Za model	Usisni sistem i br. dela
Ugaona brusilica 	Sakupljač prašine za brusni disk Za dijamantski brusni disk 
Za 115, 125 mm model ————— 195239-9 bez oznake porekla za IEC	
Za 180, 230 mm model ————— 195385-8 bez oznake porekla za IEC	
Ugaona brusilica 	Štitnik za sakupljanje prašine 
Za 125 mm model ————— 196845-3/196846-1	
Za 230 mm model ————— 198440-5	
Ugaona brusilica 	Sakupljač prašine 
Za 115, 125 mm model ————— 192968-5/193794-5	
Za 230 mm model ————— 194044-1	
Brusilica sa četkom 9741 	Spojka 410899-9 

A  Priključak 38
B  Priključak 38
C  Direktno
D  Priključak 38
E  Adapter 38
F  Adapter 38








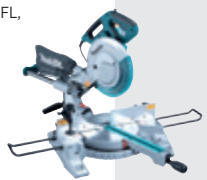



















Za model	Usisni sistem i br. dela
Tračna brusilica 9404, 9903, 9910, 9911	
Tračna brusilica 9403, 9921	
Tračna brusilica 9032	Spojka 122652-8
Tračna brusilica 9031	
Vibraciona brusilica 9046, BO3710, BO3711, BO4900V, BO4901, BO4555, BO4565, BO4557	
Ekscentrična brusilica BO5030, BO5031, BO5041, BO6030, BO6040, DBO180	
Višenamenski alat	Mlaznica za prašinu
DTM50 TM3000C TM3010C DTM51	195965-0 196022-7 196550-2 196765-1
Ručna kružna testera	Mlaznica za prašinu
DHS630 DSS611, DSS610 HS300D, HS301D	194314-8 419283-5 195334-5
Ubodna testera	
JV100D, JV143D, 4326, 4327, 4329, JV0600	
Ubodna testera	Mlaznica za prašinu 417853-4
DJV180, 4350CT, 4350FCT, 4351CT, 4351FCT	



Za model	Usisni sistem i br. dela
Ekscentrična brusilica BO6050	Priključak 24 195546-0
Ručna kružna testera HS6100, HS6101, HS7100, HS7101 DHS710, HS6601, HS7601, HS7611, DHS782, DHS783 HS0600 DHS680 DHS660, DHS661 DHS900, HS003G, HS004G	Mlaznica za prašinu 453289-3 196520-1 198263-1 196961-1 199230-9 + Priključak 24 195546-0
Testera s upuštanjem DSP600, DSP601, SP6000	Priključak 24 195546-0
Glodalicu za aluminijumske materijale CA5000	Priključak 22
Ubodna testera DJV181, DJV182 JV103D, JV102D	Mlaznica za prašinu 126331-0 457801-1 + Priključak 24 195546-0
Aku. brusilica za gips DSL800	+ Priključak 24 195546-0
Potežno-nagibna testera LS1019, LS1019L, LS1219L	+ Priključak 24 195546-0
Testera za koso sečenje DLS111, DLS211	+ Priključak 24 195546-0



*priključak 24 nije potreban



Za model	Usisni sistem i br. dela	Za model	Usisni sistem i br. dela
<p>Akumulatorska testera za koso sečenje DLS713, DLS714</p> 	<p>A</p>  <p>Priključak 38</p>	<p>Stona kružna testera 2704N</p> 	<p>Spojka 419093-0</p>  <p>A</p>  <p>Priključak 38</p>
<p>Potežno-nagibna testera LS0714FL, LS0815FL, LS1016L, LS1018L, LS1216, LS1216L</p> 	<p>B</p>  <p>Priključak 38</p>	<p>Stona kružna testera 2712</p> 	<p>B</p>  <p>Priključak 38</p>
<p>Nagibna testera LS1040</p> 	<p>C</p>  <p>Direktno</p>	<p>Stona kružna testera MLT100N</p> 	<p>Spojka JM27000090</p>  <p>C</p>  <p>Direktno</p>
<p>Aku. testera za koso sečenje DLS600</p> 	<p>D</p>  <p>Direktno</p>	<p>Tračna testera LB1200F</p> 	<p>D</p>  <p>Direktno</p>
<p>Nagibna stona testera (flip sistem) LF1000</p> 	<p>E</p>  <p>Adapter 38</p>	<p>Spojka 419093-0</p> 	<p>E</p>  <p>Adapter 38</p>
<p>Nagibna stona testera LH1040, LH1201FL</p> 	<p>F</p>  <p>Adapter 38</p>		<p>F</p>  <p>Adapter 38</p>









Sistem grafikoni

Za model **Usisni sistem i br. dela**

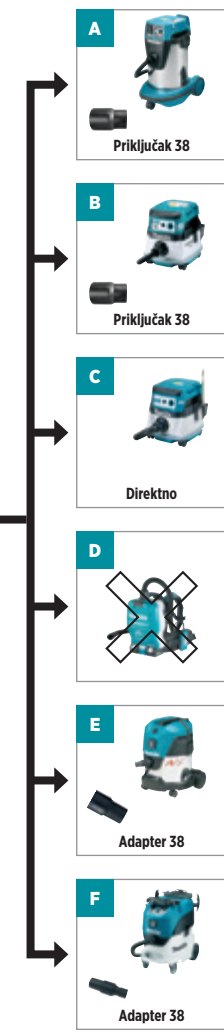
<p>Ručna kružna testera</p> <p>5143R _____</p> <p>5008MG _____</p> <p>5103R, 5903R _____</p> <p>N5900B _____</p> 	<p>Mlaznica za prašinu</p> <p>192490-2</p> <p>450079-5</p> <p>192419-8</p> <p>193068-4</p> 
---	---



























Za model **Usisni sistem i br. dela**

<p>Jednoručno rende KP0810, KP0810C, DKP181</p> 	<p>Kolenasto crevo ***191C20-4</p>  <p>***Opcionalno</p>
<p>Rende DKP180, KP0800</p> 	<p>Priključak za crevo 451329-1</p> 
<p>Jednoručno rende 1911B</p> 	<p>Priključak za crevo 192082-7</p> 
<p>Jednoručno rende N1923B, KP0800, 1806B, KP312S</p> 	

Model	ID broj	Model	ID broj
N1923B	181572-5	N1923B	JPA122275
KP0800, DKP180	451329-1	DKP180, KP0810, KP0810C, KP0800	416368-8
1806B	122397-8	1806B, KP312S	181575-9
KP312S	193733-5		





Za model	Usisni sistem i br. dela	Za model	Usisni sistem i br. dela
<p>Glodalica za žljebove PJ7000, 3901, DPJ180</p> 	<p>A</p>  <p>Priključak 22</p>	<p>Glodalica RP1801F, RP1800, RP1800F, RP2301FC, RP2300FC</p> 	<p>Mlaznica za prašinu 194934-8</p>  <p>MAKITA preporučuje upotrebu Ø38 mm creva prilikom rada sa glodalom.</p> <p>A</p>  <p>Priključak 38</p>
<p>Rotacioni sekač 3706</p>  <p>Mlaznica za prašinu 193449-2</p>  <p>Akumulatorska glodalica DCO180</p> 	<p>B</p>  <p>Priključak 22</p> <p>C</p>  <p>Adapter 22-38</p>	<p>Glodalica RP0900, ***RT0700C</p> <p>Akumulatorska glodalica ***DRT50</p>  <p>***Koristite sa bazom za uranjanje</p>	<p>Mlaznica za prašinu 194733-8</p>  <p>B</p>  <p>Priključak 38</p> <p>C</p>  <p>Direktno</p>
<p>Akumulatorska testera za gipsane ploče DSD180, SD100D</p> 	<p>D</p>  <p>Priključak 22</p> <p>E</p>  <p>Adapter 24 + Spojka 192349-3</p>	<p>Jednoručna glodalica RT0700C</p> <p>Akumulatorska glodalica DRT50</p> 	<p>Mlaznica za prašinu 195559-1</p>  <p>D</p>  <p>Priključak 38</p> <p>E</p>  <p>Adapter 38</p>
<p>Glodalica RP0910, RP1110C</p> 	<p>F</p>  <p>Adapter 22</p>		<p>F</p>  <p>Adapter 38</p>

PRIKLJUČCI I ADAPTERI

Crevo Ø28 mm
sa priključci 22/38

Zadnja manžetna

Priključak 38
Unutrašnji Ø 38 mm
Spoljašnji Ø 44,2 mm

Priključak 22
Unutrašnji Ø 22,4 mm
Spoljašnji Ø 25 mm

Crevo Ø38 mm
sa priključkom 38

Zadnja manžetna

Priključak 38
Unutrašnji Ø 38 mm
Spoljašnji Ø 44,2 mm

Priključci za povezivanje 22, 38 i 24

Crevo Ø28 mm
sa priključkom 22

Crevo Ø28 mm
sa priključkom 38

Crevo Ø38 mm
sa priključkom 38

Priključak 24
195546-0

Konekcija crevo u crevo

Crevo Ø28 mm/Priključak 38

Crevo Ø38 mm/Priključak 38

Crevo Ø28 mm/Zadnja manžetna

Crevo Ø38 mm/Zadnja manžetna

Adapter 22-38 konekcija

Crevo Ø28 mm/Priključak 38

Adapter 22-38
Unutrašnji Ø 38 mm
Spoljašnji Ø 44,2 mm

KOMPLET SISTEMA ZA ODVOĐENJE PRAŠINE

<p>Model DVC152L / DVC152L DVC155L / DVC157L DVC860L / DVC862L DVC864L DVC865L DVC867L</p>	<p>Model DVC260 DVC261 DVC660 DVC265</p>	<p>Model VC3211H VC3211M VC2211M VC3210L</p>	<p>Model DVC750L</p>	<p>Model VC2000L VC2012L VC2512L VC3011L</p>	<p>Model VC3012L VC4210L VC4210M</p>
<p>Crevo Ø28 mm</p> <p>*143787-2 (1,0 m) direktna konekcija A-34235 (1,5 m) priključak 22, 38 195433-3 (3,5 m) priključak 22, 24, 38</p>	<p>Crevo Ø38 mm</p> <p>195434-1 (2,5 m) priključak 38</p>			<p>Crevo Ø32 mm</p> <p>P-81739 (3,5 m)</p>	<p>Crevo Ø32 mm</p> <p>P-84084 (4 m)</p>
<p>Priključak</p> <p>22 195547-8 38 195545-2</p> <p>Priključak</p> <p>24 195546-0</p>	<p>Adapter</p> <p>22-38 195548-6</p> <p>Priključak</p> <p>24 195546-0</p>			<p>Adapter</p>	<p>Adapter</p> <p>22 W107418678 24 P-70378 38 W107418688</p>
<p>Priključci</p>					

FENOVI ZA VRUĆI VAZDUH

FOTOGRAFIJA HG6531CK

Transportni kofer





Fen za vrući vazduh

HG5030K



- Pištolj za vrući vazduh sa prekidačem sa 2 stepena, za kontrolu temperature i vazdušnog protoka
- Zaštita od pregrevanja uz pomoć termostata
- Ravno kućište omogućava da fen leži uspravno na radnoj površini
- Za uklanjanje farbe, lakova, varenje, odmrzavanje, topljenje...

Kontinuirana ulazna snaga	1.600 W
Protok vazduha	300 / 500 l/min
Temperatura	350/500 °C
Temperatura	350 / 500 °C
Dimenzije (D x Š x V)	233 x 80 x 208 mm
Težina prema EPTA -i	0,56 kg



Fen za vrući vazduh

HG6030K



- Ravno kućište omogućava da fen leži uspravno na radnoj površini
- Brzo hlađenje do 50 °C
- Za uklanjanje farbe, lakova, varenje, odmrzavanje, topljenje

Kontinuirana ulazna snaga	1.800 W
Usisna snaga	250 / 250 / 500 l/min
Temperatura	50 / 300 / 500 °C
Dimenzije (D x Š x V)	233 x 80 x 208 mm
Težina prema EPTA -i	0,57 kg



Fen za vrući vazduh

HG6031VK



- Ravno kućište omogućava da fen leži uspravno na radnoj površini
- Brzo hlađenje do 50 °C
- Za uklanjanje farbe, lakova, varenje, odmrzavanje, topljenje

Kontinuirana ulazna snaga	1.800 W
Usisna snaga	250 / 500 l/min
Temperatura	50 - 600 °C
Dimenzije (D x Š x V)	233 x 80 x 208 mm
Težina prema EPTA -i	0,57 kg



Fen za vrući vazduh

HG6531CK

NOVO




















- Optimalna kontrola temperature i struje vazduha posredstvom LCD pokazivača
- Funkcija za memorisanje podešavanja
- Za uklanjanje farbe, lakova, varenje, odmrzavanje, topljenje
- Brzo hlađenje do 50 °C
- Sa standardnom opremom sa mlaznicom i plastičnim koferom
- Zaštita od pregrevanja uz pomoć termostata

Kontinuirana ulazna snaga	2.000 W
Protok vazduha	200-550 l/min
Temperatura	50 - 650 °C
Dimenzije (D x Š x V)	257 x 85 x 206 mm
Težina prema EPTA -i	0,71 kg



ALATI ZA ŠUMARSTVO I BAŠTOVANSTVO

FOTOGRAFIJA EM4351UH

- Bestepeno podesiva brzina 
- Kočnica 
- Klizna spojka 
- Safety-Matic kočnica lanca 
- Automatsko podmazivanje 
- Meki start 
- Anti vibracije 
- Glavna pumpa 
- Sabirnik inicijalnog paljenja 
- Ventil za dekompresiju 
- Automatska dekompresija 
- Laki start 
- Brzi start 
- Radni položaj - 360° 
- Standardni program 
- Poljoprivredni program 
- Profesionalni program 



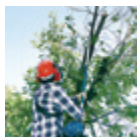


BENZINSKE LANČANE TESTERE

Teleskopska benzinska lančana testera EY2650H25H



- Makita mini 4-taktni motor (MM4) sa radnim troškovima nižim i do 60%
- Dugačak teleskopski štap podesiv od 272 do 392 cm
- Manja buka prilikom rada
- Teleskopska benzinska lančana testera sa 4-taktnim MM4 Makita motorom
- Lagana testera za smanjeni umor rukovaoca



Motor	4-taktni motor
Snaga motora	0,77 / 1,1 kW/KM
Radna zapremina	25,4 cm ³
Kapacitet rezervoara za ulje	0,21 l
Kapac. rezervoara za gorivo	0,6 l
Korak lanca	3/8 "
Širina utora	1,3 mm
Dužina vodilice	255 mm
Težina	7,2 kg

Benzinska motorna testera EA3110T30B



- Idealno za upotrebu u parkovima, drvodredima, voćnjacima
- 2-taktna EGR tehnologija motora
- Opruga, niske vibracije su postignute postavljanjem gume i opruge kao anti-vibracijske komponente
- Sila povlačenja za startovanje motora je drastično smanjena zahvaljujući opružnom starteru na povlačenje
- Centrifugalni sistem za odvajanje vazduha



Motor	2-taktni motor
Snaga motora	1,0 / 1,4 kW/KM
Radna zapremina	30,1 cm ³
Kapacitet rezervoara za ulje	0,18 l
Kapac. rezervoara za gorivo	0,24 l
Korak lanca	3/8 "
Širina utora	1,3 mm
Dužina vodilice	300 mm
Težina	3,2 kg

Benzinska motorna testera EA3201S40B



- EasyStart: lagani start sa automatskim blokiranjem na polovinu gasa
- CDI tehnologija za lako pokretanje
- Prekidač Touch&Stop – sa lakim dodiranjem prekidača, zaustavlja se motor i prekidač se automatski vraća u startni položaj, čime se eliminiše poplavlivanje karburatora
- Prilagodljiva pumpa za ulje, isključuje se pri radu u praznom hodu



Motor	2-taktni motor
Snaga motora	1,35 / 1,84 kW/KM
Radna zapremina	32 cm ³
Kapacitet rezervoara za ulje	0,28 l
Kapac. rezervoara za gorivo	0,4 l
Korak lanca	3/8 "
Širina utora	1,1 mm
Dužina vodilice	400 mm
Težina	4,3 kg

Benzinska motorna testera EA3200S35B



- EasyStart: lagani start sa automatskim blokiranjem na polovinu gasa
- CDI tehnologija za lako pokretanje
- Prekidač Touch&Stop – sa lakim dodiranjem prekidača, zaustavlja se motor i prekidač se automatski vraća u startni položaj, čime se eliminiše poplavlivanje karburatora
- Prilagodljiva pumpa za ulje, isključuje se pri radu u praznom hodu



Motor	2-taktni motor
Snaga motora	1,35 / 1,84 kW/KM
Radna zapremina	32 cm ³
Kapacitet rezervoara za ulje	0,28 l
Kapac. rezervoara za gorivo	0,4 l
Korak lanca	3/8 "
Širina utora	1,3 mm
Dužina vodilice	350 mm
Težina	4,1 kg

STA

Alati za šumarstvo i baštovanstvo

Benzinska motorna testera

EA3500S35B



- EasyStart: lagani start sa automatskim blokiranjem na polovinu gasa
- CDI tehnologija za lako pokretanje
- Prekidač Touch&Stop – sa lakim dodirnom prekidača, zaustavlja se motor i prekidač se automatski vraća u startni položaj, čime se eliminiše poplavlivanje karburatora
- Prilagodljiva pumpa za ulje, isključuje se pri radu u praznom hodu



Motor	2-taktni motor
Snaga motora	1,7 / 2,3 kW/KM
Radna zapremina	35 cm ³
Kapacitet rezervoara za ulje	0,29 l
Kapac. rezervoara za gorivo	0,4 l
Korak lanca	3/8 "
Širina utora	1,3 mm
Dužina vodilice	350 mm
Težina	4,4 kg

STA



FP

POLJOPRIVREDNI PROGRAM

Benzinska motorna testera

EA3600F40B



- EasyStart: lagani start sa automatskim blokiranjem na polovinu gasa
- Snažan i ekološki 2-taktni motor sa katalizatorom
- Veliki prozor rezervoara za ulje, omogućuje rukovaocu lako da provjeri nivo ulja
- Ventil za zaštitu od zaledivanja dovodi topao vazduh iz motora i sprečava da se karburator zaledi u hladnim vremenskim uslovima



Motor	2-taktni motor
Snaga motora	1,7 / 2,4 kW/KM
Radna zapremina	35,2 cm ³
Kapacitet rezervoara za ulje	0,26 l
Kapac. rezervoara za gorivo	0,31 l
Korak lanca	3/8 "
Širina utora	1,3 mm
Dužina vodilice	400 mm
Dimenzije (D x Š x V)	388 x 230 x 272 mm
Težina	4,2 kg

FP

Benzinska motorna testera

EA4300F38C



- EasyStart: lagani start sa automatskim blokiranjem na polovinu gasa
- CDI tehnologija za lako pokretanje
- Prekidač Touch&Stop – sa lakim dodirnom prekidača, zaustavlja se motor i prekidač se automatski vraća u startni položaj, čime se eliminiše poplavlivanje karburatora
- Snažan i ekološki 2-taktni motor sa katalizatorom



Motor	2-taktni motor
Snaga motora	2,2 / 3,0 kW/KM
Radna zapremina	42,4 cm ³
Kapacitet rezervoara za ulje	0,28 l
Kapac. rezervoara za gorivo	0,48 l
Korak lanca	0,325 "
Širina utora	1,3 mm
Dužina vodilice	380 mm
Težina	4,9 kg

FP

Benzinska motorna testera

EA5600F45D



- EasyStart: lagani start sa automatskim blokiranjem na polovinu gasa
- Veliki prozor rezervoara za ulje, omogućuje rukovaocu lako da provjeri nivo ulja
- Prekidač Touch&Stop – sa lakim dodirnom prekidača, zaustavlja se motor i prekidač se automatski vraća u startni položaj, čime se eliminiše poplavlivanje karburatora



Motor	2-taktni motor
Snaga motora	3,0 / 4,1 kW/KM
Radna zapremina	55,7 cm ³
Kapacitet rezervoara za ulje	0,32 l
Kapac. rezervoara za gorivo	0,57 l
Korak lanca	0,325 "
Širina utora	1,5 mm
Dužina vodilice	450 mm
Dimenzije (D x Š x V)	437 x 230 x 291 mm
Težina	5,8 kg

FP

Akumulatorski alati

Laserska merenja

Udarno bušenje / alati za rušenje

Bušilice / mešalice

Alati za pritezanje

Alati za sečenje i brušenje

Alati za brušenje i poliranje

Alati za popravnanje i konture

Testere

Pneumatski alati

Usisivači

Fenovi za vrući vazduh

Alati za šumarstvo i baštovanstvo



Benzinska motorna testera

EA5000P45E



- EasyStart: lagani start sa automatskim blokiranjem na polovinu gasa
- CDI tehnologija za lako pokretanje
- Prekidač Touch&Stop – sa lakim dodiranjem prekidača, zaustavlja se motor i prekidač se automatski vraća u startni položaj, čime se eliminiše poplavlivanje karburatora
- Prilagodljiva pumpa za ulje, isključuje se pri radu u praznom hodu



Motor	2-taktni motor
Snaga motora	2,8 / 3,8 kW/KM
Radna zapremina	50 cm ³
Kapacitet rezervoara za ulje	0,27 l
Kapac. rezervoara za gorivo	0,47 l
Korak lanca	3/8 "
Širina utora	1,5 mm
Dužina vodilice	450 mm
Težina	5,4 kg

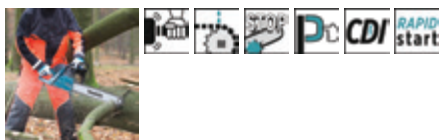
PRO

Benzinska motorna testera

EA6100P45E



- EasyStart: lagani start sa automatskim blokiranjem na polovinu gasa
- CDI tehnologija za lako pokretanje
- Prigušenje vibracija, sa čeličnim oprugama otpornim na ulje i gorivo, za udobnost i zdravlje korisnika
- Produženo radno vreme sa dugotrajnim filterskim sistemom. Izmjena bez upotrebe alata i lako čišćenje



Motor	2-taktni motor
Snaga motora	3,4 / 4,6 kW/KM
Radna zapremina	61 cm ³
Kapacitet rezervoara za ulje	0,28 l
Kapac. rezervoara za gorivo	0,8 l
Korak lanca	3/8 "
Širina utora	1,5 mm
Dužina vodilice	450 mm
Težina	6 kg

PRO

Benzinska motorna testera

EA7300P50E



- Nizak napor za startovanje sa ventilom za dekompresiju
- Filter za vazduh se uklanja bez korišćenja alata, lak za čišćenje
- Čelična opruga kao prigušivač vibracija, koja dugo traje
- Do 15% manja potrošnja goriva sa SLR tehnologijom
- Profesionalno kućište od magnezijumskog odlivka
- Prilagodljiva pumpa za ulje, isključuje se pri radu u praznom hodu



Motor	2-taktni motor
Snaga motora	4,1 / 5,6 kW/KM
Radna zapremina	72,6 cm ³
Kapacitet rezervoara za ulje	0,42 l
Kapac. rezervoara za gorivo	0,75 l
Korak lanca	3/8 "
Širina utora	1,5 mm
Dužina vodilice	500 mm
Težina	6,6 kg

PRO

Benzinska motorna testera

EA7900P50E



- Nizak napor za startovanje sa ventilom za dekompresiju
- Filter za vazduh se uklanja bez korišćenja alata, lak za čišćenje
- Čelična opruga kao prigušivač vibracija, koja dugo traje
- Do 15% manja potrošnja goriva sa SLR tehnologijom
- Profesionalno kućište od magnezijumskog odlivka
- Prilagodljiva pumpa za ulje, isključuje se pri radu u praznom hodu



Motor	2-taktni motor
Snaga motora	4,3 / 5,9 kW/KM
Radna zapremina	78,5 cm ³
Kapacitet rezervoara za ulje	0,42 l
Kapac. rezervoara za gorivo	0,75 l
Korak lanca	3/8 "
Širina utora	1,5 mm
Dužina vodilice	500 mm
Težina	6,6 kg

PRO



ELEKTRIČNE LANČANE TESTERE

Električna lančana testera

UC3041A



- Veliki prozor rezervoara za ulje, omogućuje rukovaocu lako da provjeri nivo ulja
- Zatezanje lanca bez korišćenja alata
- Bočni zatezač lanca, za jednostavno zatezanje lanca
- Metalni šiljak za efektivnu silu okretanja



Kontinuirana ulazna snaga	1.800 W
Kapacitet rezervoara za ulje	0,2 l
Korak lanca	3/8 "
Širina utora	1,1 mm
Dužina vodilice	300 mm
Dimenzije (D x Š x V)	455 x 245 x 200 mm
Težina	4,6 kg

Električna lančana testera

UC3541A



- Veliki prozor rezervoara za ulje, omogućuje rukovaocu lako da provjeri nivo ulja
- Zatezanje lanca bez korišćenja alata
- Automatska pumpa za ulje, za pouzdano podmazivanje lanca
- Bočni zatezač lanca, za jednostavno zatezanje lanca
- Metalni šiljak za efektivnu silu okretanja



Kontinuirana ulazna snaga	1.800 W
Kapacitet rezervoara za ulje	0,2 l
Korak lanca	3/8 "
Širina utora	1,1 mm
Dužina vodilice	350 mm
Dimenzije (D x Š x V)	455 x 245 x 200 mm
Težina	4,7 kg

Električna lančana testera

UC4041A



- Veliki prozor rezervoara za ulje, omogućuje rukovaocu lako da provjeri nivo ulja
- Zatezanje lanca bez korišćenja alata
- Automatska pumpa za ulje, za pouzdano podmazivanje lanca
- Bočni zatezač lanca, za jednostavno zatezanje lanca
- Metalni šiljak za efektivnu silu okretanja



Kontinuirana ulazna snaga	1.800 W
Kapacitet rezervoara za ulje	0,2 l
Korak lanca	3/8 "
Širina utora	1,1 mm
Dužina vodilice	400 mm
Dimenzije (D x Š x V)	455 x 245 x 200 mm
Težina	4,7 kg



Akumulatorski alati

Laserska merenja

Udarno bušenje / alati za rušenje

Bušilice / mešalice

Alati za pritezanje

Alati za sečenje i brušenje

Alati za brušenje i poliranje

Alati za poravnanje i za konture

Testere

Pneumatski alati

Usisivači

Fenovi za vrući vazduh

Alati za šumarstvo i baštovanstvo

Alati za šumarstvo i baštovanstvo

Električna lančana testera

UC3551A

- Veliki prozor rezervoara za ulje, omogućuje rukovaocu lako da provjeri nivo ulja
- Zatezanje lanca bez korišćenja alata
- Automatska pumpa za ulje, za pouzdano podmazivanje lanca
- Bočni zatezač lanca, za jednostavno zatezanje lanca
- Metalni šiljak za efektivnu silu okretanja



Kontinuirana ulazna snaga	2.000 W
Kapacitet rezervoara za ulje	0,2 l
Korak lanca	3/8 "
Širina utora	1,3 mm
Dužina vodilice	350 mm
Dimenzije (D x Š x V)	505 x 200 x 220 mm
Težina	5,5 kg

Električna lančana testera

UC4051A

- Veliki prozor rezervoara za ulje, omogućuje rukovaocu lako da provjeri nivo ulja
- Zatezanje lanca bez korišćenja alata
- Automatska pumpa za ulje, za pouzdano podmazivanje lanca
- Bočni zatezač lanca, za jednostavno zatezanje lanca
- Metalni šiljak za efektivnu silu okretanja



Kontinuirana ulazna snaga	2.000 W
Kapacitet rezervoara za ulje	0,2 l
Korak lanca	3/8 "
Širina utora	1,3 mm
Dužina vodilice	400 mm
Dimenzije (D x Š x V)	505 x 200 x 220 mm
Težina	5,6 kg

Električna lančana testera

UC4551A

- Veliki prozor rezervoara za ulje, omogućuje rukovaocu lako da provjeri nivo ulja
- Zatezanje lanca bez korišćenja alata
- Automatska pumpa za ulje, za pouzdano podmazivanje lanca
- Bočni zatezač lanca, za jednostavno zatezanje lanca
- Metalni šiljak za efektivnu silu okretanja



Kontinuirana ulazna snaga	2.000 W
Kapacitet rezervoara za ulje	0,2 l
Korak lanca	3/8 "
Širina utora	1,3 mm
Dužina vodilice	450 mm
Dimenzije (D x Š x V)	505 x 200 x 220 mm
Težina	5,7 kg





	PRO ŠUMARSKI PROGRAM				FP POLJOPRIVREDNI PROGRAM			STA OSNOVNI PROGRAM		
	EA7900P	EA7300P	EA6100P	EA5000P	EA5600F	EA4300F	EA3600F	EA3500S	EA3200S	EA3201S
	78,5 cm ³ / 4,3 kW/ 5,8 KM	72,6 cm ³ / 4,1 kW/ 5,5 KM	61 cm ³ / 3,4 kW/ 4,6 KM	50,0 cm ³ / 2,8 kW/ 3,8 KM	55,7 cm ³ / 3,0 kW/ 4,1 KM	42,4 cm ³ / 2,2 kW/ 3,0 KM	35,2 cm ³ / 1,7 kW/ 2,4 KM	35 cm ³ / 1,7 kW/ 2,3 KM	32 cm ³ / 1,34 kW/ 1,8 KM	
Mlaznica za jednostavnije pokretanje hladnog alata	-	-	✓	-	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Podešavanje lanca testere bez korišćenja alata	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓
Dve matice za učvršćivanje mača	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	-
Španer lanca	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Katalizator	-	-	-	✓	-	✓	-	✓	✓	✓
SAS-tehnologija	-	-	✓	-	✓	-	✓	-	-	-
Robusna toplotna zaštita	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓	✓
Uljna pumpa	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Lančanič namešten sa spoljne strane	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Velika metalna nazubljena klipnjača	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Rapid Start sistem	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Touch&stop sistem za upravljanje sa 1 polugom	-	-	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
CDI tehnologija	✓	-	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Veliki čep za gorivo i ulje	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Poklopac motora iz jednog dela	-	-	✓	✓	✓	-	-	✓	✓	✓
Profesionalno, liveno magnezijumsko kućište	✓	✓	✓	✓	-	✓	-	-	-	-
Spoljno kućište od kompozita	-	-	-	-	✓	-	✓	✓	✓	✓
Aluminijumsko kućište	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Grejna drška	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



CDI (Capacitor Discharge Ignition)

CDI tehnologija je elektronski uređaj za paljenje koji pravi naelektrisanje i otpušta ga kroz inicijalni namotaj kako bi generisao jaku struju za pokretanje motora. Tipično je za ovaj tip startnog sistema da brzo generiše električni napon koji je potreban za proizvodnju varnice koja pokreće motor.



Rapid start sistem

Poboljšana mehanika startera snažno smanjuje silu (snagu) potrebnu za pokretanje alata.

SAS-tehnologija

Niži operativni troškovi: do 20 % niža potrošnja goriva i niska emisija gasova, što odgovara standardu 2002/88/EC štiti životnu sredinu i korisnika.

Touch&Stop sistem za upravljanje sa jednom polugom

Ima tačno određene položaje poluge za hladno pokretanje, delovanje i zaustavljanje alata.



VIŠENAMENSKE POGONSKE GLAVE

EX2650LH **MM4**

/// Sistem razdvojenog vratila
/// Ekološki 4-taktni motor



Mnogo različitih priključaka



1	199320-8	BR400MP - Gruba četka	6	196257-0	EN401MP - Makaze za živu ogradu
2	199341-0	SW400MP - Električna metla	7	199929-6	EY401MP - Teleskopska testera
3	191E24-8	LE400MP - Produžetak vratila - 1.080 mm	8	199183-2	KR400MP - Kultivator
4	198062-1	EN420MP - Kosilica za travu i žbunje	9	196753-8	EE400MP - Priključak za porublivanje
5	197743-4	EN410MP - Makaze za živu ogradu	10	198942-1	EM404MP - Kosa

Višenamenska pogonska glava

EX2650LH



- 8 različitih priključaka
- Sistem razdvojenog vratila omogućava laku izmenu i odlaganje priključaka
- Ergonomski dizajniran alat
- Makita mini 4-taktni motor (MM4) sa radnim troškovima nižim i do 60%



Motor	4-taktni motor
Snaga motora	0,77 / 1,1 kW/KM
Radna zapremina	25,4 cm ³
Kapacitet rezervoara za ulje	0,08 l
Kapac. rezervoara za gorivo	0,6 l
Tip drške	D-tip
Dimenzije (D x Š x V)	975 x 242 x 241 mm
Težina prema EPTA -i	4,6 kg



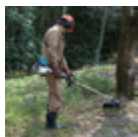
MOTORNE 4-TAKTNE KOSE

Benzinska motorna kosa

EM2511LH



- D-tip drške
- Makita mini 4-taktni motor (MM4) sa radnim troškovima nižim i do 60%



Motor	4-taktni motor
Snaga motora	0,71 / 0,95 kW/KM
Radna zapremina	24,5 cm ³
Kapac. rezervoara za gorivo	0,5 l
Navoj	M10 x 1,25LH
Dimenzije (D x Š x V)	1.766x368x286 mm
Težina prema EPTA -i	5,4 kg

Benzinska motorna kosa

EM2654LH



- Sistem za podmazivanje u više položaja omogućuje da motor radi pod bilo kojim uglom, čak i pri kontinuiranom radu.
- Makita mini 4-taktni motor (MM4) sa radnim troškovima nižim i do 60%
- D-tip drške



Motor	4-taktni motor
Snaga motora	0,77 / 1,1 kW/KM
Radna zapremina	25,4 cm ³
Kapac. rezervoara za gorivo	0,6 l
Tip drške	D-tip
Navoj	M10 x 1,25LH
Dimenzije (D x Š x V)	1.765x368x293 mm
Težina prema EPTA -i	5,2 kg

Benzinska motorna kosa

EBH341L



- Makita mini 4-taktni motor (MM4) sa radnim troškovima nižim i do 60%
- Nizak nivo vibracija i nizak nivo buke u radu
- D-tip drške
- U saglasnosti sa zakonom o emisiji izduvnih gasova



Motor	4-taktni motor
Snaga motora	1,07 / 1,5 kW/KM
Radna zapremina	33,5 cm ³
Kapac. rezervoara za gorivo	0,65 l
Tip drške	D-tip
Navoj	M10 x 1,25LH
Dimenzije (D x Š x V)	1.810x350x300 mm
Težina prema EPTA -i	7 kg

Benzinska motorna kosa

EM2651UH



- Sistem za podmazivanje u više položaja omogućuje da motor radi pod bilo kojim uglom, čak i pri kontinuiranom radu.
- Makita mini 4-taktni motor (MM4) sa radnim troškovima nižim i do 60%
- EasyStart: lagani start sa automatskim blokiranjem na polovinu gasa
- Motor radi u svakom položaju - 360°



Motor	4-taktni motor
Snaga motora	0,77 / 1,1 kW/KM
Radna zapremina	25,4 cm ³
Kapac. rezervoara za gorivo	0,6 l
Tip drške	U-tip
Navoj	M10 x 1,25LH
Dimenzije (D x Š x V)	1.765x620x474 mm
Težina prema EPTA -i	5,6 kg

Akumulatorski alati

Laserska merenja

Udarno bušenje / alati za rušenje

Bušilice / mešalice

Alati za pritezanje

Alati za sečenje i brušenje

Alati za brušenje i poliranje

Alati za poravnanje i za konture

Testere

Pneumatski alati

Usisivači

Fenovi za vrući vazduh

Alati za šumarstvo i baštovanstvo

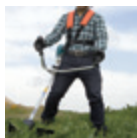
Alati za šumarstvo i baštovanstvo

Benzinska motorna kosa

EBH252U



- Makita mini 4-taktni motor (MM4) sa radnim troškovima nižim i do 60%
- U stilu ranca udoban pojas za rame, sa obloženim kaiševima i najbolji su za upotrebu u teškim uslovima na otvorenom
- Držač upravljača omogućuje lak transport mašine i brže prilagođavanje upravljača, bez potrebe alata
- D-tip drške



Motor	4-taktni motor
Snaga motora	0,71 / 1 kW/KM
Radna zapremina	24,5 cm ³
Kapac. rezervoara za gorivo	0,5 l
Tip drške	U-tip
Navoj	M10 x 1,25LH
Dimenzije (D x Š x V)	1.770x620x490 mm
Težina prema EPTA -i	5,7 kg

Benzinska motorna kosa

EBH341U



- Makita mini 4-taktni motor (MM4) sa radnim troškovima nižim i do 60%
- Nizak nivo vibracija i nizak nivo buke u radu
- U saglasnosti sa zakonom o emisiji izduvnih gasova
- Držač upravljača omogućuje lak transport mašine i brže prilagođavanje upravljača, bez potrebe alata
- D-tip drške



Motor	4-taktni motor
Snaga motora	1,07 / 1,5 kW/KM
Radna zapremina	33,5 cm ³
Kapac. rezervoara za gorivo	0,65 l
Tip drške	U-tip
Navoj	M10 x 1,25LH
Dimenzije (D x Š x V)	1.810x620x500 mm
Težina prema EPTA -i	7,1 kg

Benzinska motorna kosa

EM4350UH



- Sistem za podmazivanje u više položaja omogućuje da motor radi pod bilo kojim uglom, čak i pri kontinuiranom radu.
- Nizak napor za startovanje sa ventilom za dekompresiju
- D-tip drške
- Motor radi u svakom položaju - 360°



Motor	4-taktni motor
Snaga motora	1,5 / 2 kW/KM
Radna zapremina	43 cm ³
Kapac. rezervoara za gorivo	0,68 l
Tip drške	U-tip
Navoj	M10 x 1,25LH
Dimenzije (D x Š x V)	1.805x613x438 mm
Težina prema EPTA -i	8,3 kg

Benzinska motorna kosa

EM4351UH



- Sistem za podmazivanje u više položaja omogućuje da motor radi pod bilo kojim uglom, čak i pri kontinuiranom radu.
- Nizak napor za startovanje sa ventilom za dekompresiju
- D-tip drške
- Motor radi u svakom položaju - 360°
- Anti-vibraciona drška



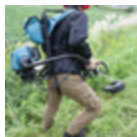
Motor	4-taktni motor
Snaga motora	1,5 / 2 kW/KM
Radna zapremina	43 cm ³
Kapac. rezervoara za gorivo	0,68 l
Tip drške	U-tip
Navoj	M10 x 1,25LH
Dimenzije (D x Š x V)	1.809x613x517 mm
Težina prema EPTA -i	8,6 kg

Benzinska motorna kosa

EM4350RH



- Sistem za podmazivanje u više položaja omogućuje da motor radi pod bilo kojim uglom, čak i pri kontinuiranom radu.
- Nizak napor za startovanje sa ventilom za dekompresiju
- D-tip drške
- Ekološki i ekonomičan 43 ml Makita 4-taktni motor
- Novi, udoban ranac sa sistemom za ventilaciju i kofer za pribor
- Niska buka, niske vibracije i niska potrošnja goriva



Motor	4-taktni motor
Snaga motora	1,5 / 2,1 kW/KM
Radna zapremina	43 cm ³
Kapac. rezervoara za gorivo	0,8 l
Tip drške	D-tip
Navoj	M10 x 1,25LH
Dimenzije (D x Š x V)	2.340x280x587 mm
Težina prema EPTA -i	12 kg



ELEKTRIČNE KOSE

Električna kosa

UR3000



- Prilagodljivi ugao i položaj drške se podešavaju prema visini korisnika i držanja tokom posla
- Rebrasti reljef na glavnoj drški sprečava isključivanje produžnog kabela
- Drška u vidu teleskopske cevi se prilagođava po dužini
- Isto tako može da se koristi kao čistač ivičnjaka, jer se glava motora vrti za 180°



Kontinuirana ulazna snaga	450 W
Broj obrtaja	9.000 min ⁻¹
Maks. kapacitet sečenja	300 mm
Tip drške	D-tip
Dimenzije (D x Š x V)	1.256x301x262 mm
Težina prema EPTA -i	2,6 kg

Električna kosa

UR3500



- Prilagodljivi ugao i položaj drške se podešavaju prema visini korisnika i držanja tokom posla
- Ergonomske oblikovani rukohvat
- Kompaktan i lagan model sa kojim može da se rukuje sa jednom rukom



Kontinuirana ulazna snaga	700 W
Broj obrtaja	7.200 min ⁻¹
Maks. kapacitet sečenja	350 mm
Tip drške	D-tip
Dimenzije (D x Š x V)	1.550x410x500 mm
Težina prema EPTA -i	4,3 kg

Električna kosa

UR3501



- Prilagodljivi ugao i položaj drške se podešavaju prema visini korisnika i držanja tokom posla
- Ergonomske oblikovani rukohvat
- Kompaktan i lagan model sa kojim može da se rukuje sa jednom rukom



Kontinuirana ulazna snaga	1000 W
Broj obrtaja	7.500 min ⁻¹
Maks. kapacitet sečenja	350 mm
Tip drške	D-tip
Dimenzije (D x Š x V)	1.550x410x500 mm
Težina prema EPTA -i	4,3 kg



Akumulatorski alati

Laserska merenja

Udarno bušenje / alati za rušenje

Bušilice / mešalice

Alati za pritezanje

Alati za sečenje i brušenje

Alati za brušenje i poliranje

Alati za poravnanje i konture

Testere

Pneumatski alati

Usisivači

Fenovi za vrući vazduh

Alati za šumarstvo i baštovanstvo



BENZINSKE KOSILICE ZA TRAVU

Benzinska kosilica za travu

PLM4120N



- Prilagodljiva drška, 3-nivoa
- Ergonomska drška za lako manevrisanje
- Jako čelično kućište
- Puni točkovi, zaptivni kuglični ležajevi
- Jednostavno montiranje kutije za travu, za lako pražnjenje



Tip motora	B&S 500 E
Motor	4-taktni motor
Kapacitet kutije za travu	50 l
Širina noža	41 cm
Preporučena površina košenja	1.000 m ²
Visina sečenja	20-75 mm
Podešavanje visine sečenja	5 x
Težina prema EPTA -i	27,5 kg
Funkcije	Usitnjavanje

Benzinska kosilica za travu

PLM4627N



- Ergonomska drška za lako manevrisanje
- Prilagodljiva drška, 3-nivoa
- Jako čelično kućište
- Jednostavno montiranje kutije za travu, za lako pražnjenje
- Dodatno bočno pražnjenje je pogodno za veće površine



Tip motora	B&S 500 E
Motor	4-taktni motor
Radna zapremina	140 cm ³
Kapacitet kutije za travu	60 l
Širina noža	46 cm
Preporučena površina košenja	1.400 m ²
Visina sečenja	30-75 mm
Podešavanje visine sečenja	7 x
Težina prema EPTA -i	28,6 kg
Funkcije	Usitnjavanje + bočno izbacivanje

Benzinska kosilica za travu

PLM4630N2



- Ergonomska drška za lako manevrisanje
- Dva pražnjenja, za prekrivanje i sa strane
- Jako čelično kućište
- Kutija za travu – indikator za napunjenost
- Dodatno bočno pražnjenje – veoma korisno za velike površine



Tip motora	B&S 675 EX R/S
Motor	4-taktni motor
Radna zapremina	163 cm ³
Kapacitet kutije za travu	60 l
Širina noža	46 cm
Preporučena površina košenja	1.200 m ²
Visina sečenja	25-70 mm
Podešavanje visine sečenja	8 x
Težina prema EPTA -i	30 kg
Funkcije	Usitnjavanje + bočno izbacivanje

Benzinska kosilica za travu

PLM4818



- Ergonomska drška za lako manevrisanje
- Dodatno bočno pražnjenje – veoma korisno za velike površine
- Puni točkovi, zaptivni kuglični ležajevi
- Opremljena snažnim Briggs & Stratton motorima
- Niski radni troškovi za održavanje



Tip motora	B&S 575 EX R/S
Motor	4-taktni motor
Radna zapremina	140 cm ³
Širina noža	48 cm
Preporučena površina košenja	1.800 m ²
Visina sečenja	25-70 mm
Podešavanje visine sečenja	8 x
Težina prema EPTA -i	24,6 kg
Funkcije	Usitnjavanje + bočno izbacivanje

Alati za šumarstvo i baštovanstvo

Benzinska kosilica za travu

PLM4628N



- Jednostavno montiranje kutije za travu, za lako pražnjenje
- Prilagodljiva drška, 3-nivoa
- Jako čelično kućište
- Dodatno bočno pražnjenje – veoma korisno za velike površine
- Prozor za kontrolu sadržaja kutije za travu



Tip motora	B&S 500 E
Motor	4-taktni motor
Radna zapremina	140 cm ³
Kapacitet kutije za travu	60 l
Širina noža	46 cm
Preporučena površina košenja	1.600 m ²
Visina sečenja	30-75 mm
Brzina kretanja	3,6 km/h
Podešavanje visine sečenja	7 x
Težina prema EPTA –i	32,2 kg
Funkcije	Usitnjavanje + bočno izbacivanje

Benzinska kosilica za travu

PLM4631N2



- Ergonomska drška za lako manevrisanje
- Dva pražnjenja, za prekrivanje i sa strane
- Jako čelično kućište
- Kutija za travu – indikator za napunjenost
- Dodatno bočno pražnjenje – veoma korisno za velike površine



Tip motora	B&S 675 EXI R/S
Motor	4-taktni motor
Radna zapremina	163 cm ³
Kapacitet kutije za travu	60 l
Širina noža	46 cm
Preporučena površina košenja	1.400 m ²
Visina sečenja	25-70 mm
Brzina kretanja	3,6 km/h
Podešavanje visine sečenja	8 x
Težina prema EPTA –i	34 kg
Funkcije	Usitnjavanje + bočno izbacivanje

Benzinska kosilica za travu

PLM4819



- Ergonomska drška za lako manevrisanje
- Dodatno bočno pražnjenje – veoma korisno za velike površine
- Puni točkovi, zaptivni kuglični ležajevi
- Točkovi za bolje košenje blizu zidova
- Opremljena snažnim Briggs & Stratton motorima



Tip motora	B&S 625 EX R/S
Motor	4-taktni motor
Radna zapremina	150 cm ³
Širina noža	48 cm
Preporučena površina košenja	2.000 m ²
Visina sečenja	25-70 mm
Podešavanje visine sečenja	8 x
Težina prema EPTA –i	27,3 kg
Funkcije	Usitnjavanje + bočno izbacivanje

Benzinska kosilica za travu

PLM5121N2



- Prilagodljiva drška, 3-nivoa
- Dva pražnjenja, za prekrivanje i sa strane
- Točkovi za bolje košenje blizu zidova
- Veliki 28 cm mekano obloženi zadnji točkovi sa dvojni kugličnim ležajima



Tip motora	B&S 675 EXI R/S
Motor	4-taktni motor
Radna zapremina	163 cm ³
Širina noža	51 cm
Preporučena površina košenja	1.800 m ²
Visina sečenja	25-70 mm
Brzina kretanja	3,6 km/h
Podešavanje visine sečenja	8 x
Težina prema EPTA –i	31 kg
Funkcije	Usitnjavanje + bočno izbacivanje

Benzinska kosilica za travu

PLM5130N



- Puni točkovi, zaptivni kuglični ležajevi
- Jednostavno montiranje kutije za travu, za lako pražnjenje
- Ergonomska drška za lako manevrisanje
- Prilagodljiva drška, 3-nivoa
- Jako čelično kućište
- Dodatno bočno pražnjenje je pogodno za veće površine



Tip motora	B&S 750 EX R/S
Motor	4-taktni motor
Radna zapremina	161 cm ³
Kapacitet kutije za travu	65 l
Širina noža	51 cm
Preporučena površina košenja	2.200 m ²
Visina sečenja	20-75 mm
Broj brzina	3
Brzina kretanja	3 - 4,5 km/h
Podešavanje visine sečenja	8 x
Težina prema EPTA –i	38 kg

Akumulatorski alati

Laserska merenja

Udarno bušenje / alati za rušenje

Bušilice / mešalice

Alati za pritezanje

Alati za sečenje i brušenje

Alati za brušenje i poliranje

Alati za poravnanje i za konture

Testere

Pneumatski alati

Usisivači

Fenovi za vrući vazduh

Alati za šumarstvo i baštovanstvo

Benzinska kosilica za travu

PLM5600N2



- Puni točkovi, zaptivni kuglični ležajevi
- Jednostavno montiranje kutije za travu, za lako pražnjenje
- Ergonomska drška za lako manevrisanje
- Prilagodljiva drška, 3-nivoa
- Jako čelično kućište
- Dodatno bočno pražnjenje je pogodno za veće površine



Tip motora	B&S 675 EXI R/S
Motor	4-taktni motor
Radna zapremina	163 cm ³
Kapacitet kutije za travu	70 l
Širina noža	56 cm
Preporučena površina košenja	2.200 m ²
Visina sečenja	25-70 mm
Broj brzina	3
Brzina kretanja	3 - 4,5 km/h
Podešavanje visine sečenja	8 x
Težina prema EPTA -i	39,8 kg

Benzinska kosilica za travu

PLM4816



- Visoka izdržljivost i tačnost su dobijeni aluminijumskim kućištem
- Ergonomska drška za lako manevrisanje
- Priključak za crevo za pranje kosilice
- Brzo oslobađanje podešene visine



Tip motora	HONDA GCV 160
Motor	A.C. OHV
Radna zapremina	160 cm ³
Kapacitet kutije za travu	70 l
Širina noža	48 cm
Preporučena površina košenja	2.000 m ²
Visina sečenja	30-80 mm
Podešavanje visine sečenja	6 x
Težina prema EPTA -i	41,8 kg
Funkcije	Usitnjavanje

Benzinska kosilica za travu

PLM5115



- Visoka izdržljivost i tačnost su dobijeni aluminijumskim kućištem
- 3 funkcije u okviru jednog alata: košenje, sakupljanje i usitnjavanje
- Ergonomska drška za lako manevrisanje
- Brzo oslobađanje podešene visine
- Priključak za crevo za pranje kosilice
- Sa kompletom za usitnjavanje



Tip motora	HONDA GCV 190
Motor	A.C. OHV
Radna zapremina	190 cm ³
Širina noža	51 cm
Visina sečenja	30-80 mm
Broj brzina	3
Podešavanje visine sečenja	7 x
Težina prema EPTA -i	43,2 kg
Funkcije	Usitnjavanje





ELEKTRIČNE KOSILICE ZA TRAVU

Električna kosilica

ELM3320



- Unapređena efikasnost košenja ivica travnjaka je postignuta dodavanjem vođica za ivicu travnjaka
- Konstrukcija omogućava jednostavno usporavno skladištenje, održavanje i čišćenje
- Prilagodljiva drška, 3-nivoa
- Kutija za travu – indikator za napunjenost
- Jednostavno montiranje kutije za travu, za lako pražnjenje



Kontinuirana ulazna snaga	1.200 W
Broj obrtaja	3.400 min ⁻¹
Kapacitet kutije za travu	30 l
Širina noža	33 cm
Preporučena površina košenja	400 m ²
Visina sečenja	20-55 mm
Težina prema EPTA –i	10,2 kg

Električna kosilica

ELM3720



- Unapređena efikasnost košenja ivica travnjaka je postignuta dodavanjem vođica za ivicu travnjaka
- Konstrukcija omogućava jednostavno usporavno skladištenje, održavanje i čišćenje
- Jednostavno montiranje kutije za travu, za lako pražnjenje
- Prilagodljiva drška, 3-nivoa
- Kutija za travu – indikator za napunjenost



Kontinuirana ulazna snaga	1.400 W
Broj obrtaja	3.400 min ⁻¹
Kapacitet kutije za travu	40 l
Širina noža	37 cm
Preporučena površina košenja	400 m ²
Visina sečenja	20-55 mm
Težina prema EPTA –i	11,6 kg

Električna kosilica

ELM4121



- 3 funkcije u okviru jednog alata: košenje, sakupljanje i usitnjavanje
- Konstrukcija omogućava jednostavno usporavno skladištenje, održavanje i čišćenje
- Prilagodljiva drška, 3-nivoa
- Kutija za travu – indikator za napunjenost
- Jednostavno montiranje kutije za travu, za lako pražnjenje



Kontinuirana ulazna snaga	1.600 W
Broj obrtaja	3.400 min ⁻¹
Kapacitet kutije za travu	50 l
Širina noža	41 cm
Preporučena površina košenja	600 m ²
Visina sečenja	20-75 mm
Težina prema EPTA –i	19,1 kg
Funkcije	Usitnjavanje

Električna kosilica

ELM4612



- Jako čelično kućište
- Puni točkovi, zaptivni kuglični ležajevi
- Dodatno bočno pražnjenje je pogodno za veće površine
- Jednostavno montiranje kutije za travu, za lako pražnjenje



Kontinuirana ulazna snaga	1.800 W
Kapacitet kutije za travu	60 l
Širina noža	46 cm
Preporučena površina košenja	800 m ²
Visina sečenja	20-75 mm
Podešavanje visine sečenja	8 x
Težina prema EPTA –i	29,5 kg
Funkcije	Usitnjavanje + bočno izbacivanje

Akumulatorski alati

Laserska merenja

Udarno bušenje / alati za rušenje

Bušilice / mešalice

Alati za pritezanje

Alati za sečenje i brušenje

Alati za brušenje i poliranje

Alati za poravnanje i za konture

Testere

Pneumatski alati

Usisivači

Fenovi za vrući vazduh

Alati za šumarstvo i baštovanstvo

Električna kosilica

ELM4621



- 4 u 1: sečenje, sakupljanje, usitnjavanje, bočno izbacivanje
- Konstrukcija omogućava jednostavno usporavno skladištenje, održavanje i čišćenje
- Prilagodljiva drška, 3-nivoa
- Kutija za travu – indikator za napunjenost
- Jednostavno montiranje kutije za travu, za lako pražnjenje



Kontinuirana ulazna snaga	1.800 W
Broj obrtaja	2.950 min ⁻¹
Kapacitet kutije za travu	60 l
Širina noža	46 cm
Preporučena površina košenja	1000 m ²
Visina sečenja	20-75 mm
Težina prema EPTA –i	32,2 kg



VERTIKULATORI

Električni vertikulator

UV3200



- Moćan elektro motor
- Centralizovano podešavanje dubine sečenja
- Prekidač za brzo isključivanje motora (prekidač za isključivanje u slučaju opasnosti)
- Preklopna drška omogućuje optimalno prilagođavanje, lak transport i skladištenje
- Serijski opremljena sa torbom za sakupljanje otpada



Kontinuirana ulazna snaga	1.300 W
Širina	320 mm
Kapacitet kutije za travu	30 l
Visina sečenja	-10 - +10 mm
Podešavanje visine sečenja	5 x
Težina prema EPTA –i	10,5 kg

Električni vertikulator

UV3600



- Moćan elektro motor
- Centralizovano podešavanje dubine sečenja
- Prekidač za brzo isključivanje motora (prekidač za isključivanje u slučaju opasnosti)
- Preklopna drška omogućuje optimalno prilagođavanje, lak transport i skladištenje
- Serijski opremljena sa torbom za sakupljanje otpada



Kontinuirana ulazna snaga	1.800 W
Širina	360 mm
Kapacitet kutije za travu	40 l
Visina sečenja	-10 - +10 mm
Podešavanje visine sečenja	4 x
Težina prema EPTA –i	15,7 kg



DROBILICE ZA GRANJE

Drobilica

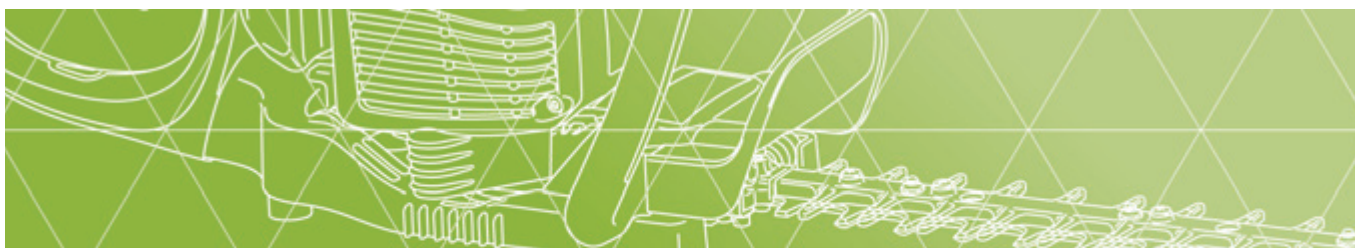
UD2500



- Kontrolna tabla sa automatskim anti-blok sistemom i prekidačem za napred / nazad
- Drške sa obe strane omogućuju čvrsto držanje za vreme posla i lako transportovanje
- Lako transportovanje sa velikim, gumiranim točkovima
- Lako vidljiv nivo punjenja posude



Kontinuirana ulazna snaga	2.500 W
Broj obrtaja	40 min ⁻¹
Najveća debljina grana	45 mm
Kapacitet posude	67 l
Težina prema EPTA -i	27,6 kg



BENZINSKE MAKAZE ZA ŽIVU OGRADU

Benzinske makaze za živu ogradu

EH5000W



- Snažan i ekološki 2-taktni motor sa katalizatorom
- Srebrno blistava površina noža za makaze, koja ne korodira, sa visokom otpornošću na habanje
- Okretna zadnja drška u 5 položaja
- Prednje izduvavanje koje je zdravije i udobnije rukovaocu
- Anti vibracijski sistem
- U saglasnosti sa zakonom o emisiji izduvnih gasova



Motor	2-taktni motor
Snaga motora	0,68 / 0,9 kW/KM
Radna zapremina	22,2 cm ³
Kapac. rezervoara za gorivo	0,4 l
Dužina noža	500 mm
Korak zuba	35 mm
Dimenzije (D x Š x V)	1.119x262x216 mm
Težina prema EPTA -i	4,8 kg

Benzinske makaze za živu ogradu

EH6000W



- Snažan i ekološki 2-taktni motor sa katalizatorom
- Srebrno blistava površina noža za makaze, koja ne korodira, sa visokom otpornošću na habanje
- Okretna zadnja drška u 5 položaja
- Prednje izduvavanje koje je zdravije i udobnije rukovaocu
- U saglasnosti sa zakonom o emisiji izduvnih gasova



Motor	2-taktni motor
Snaga motora	0,68 / 0,9 kW/KM
Radna zapremina	22,2 cm ³
Kapac. rezervoara za gorivo	0,4 l
Dužina noža	600 mm
Korak zuba	35 mm
Dimenzije (D x Š x V)	1.119x262x216 mm
Težina prema EPTA -i	5 kg

Akumulatorski alati

Laserska merenja

Udarno bušenje / alati za rušenje

Bušilice / mešalice

Alati za pritezanje

Alati za sečenje i brušenje

Alati za brušenje i poliranje

Alati za poravnanje i za konture

Testere

Pneumatski alati

Usisivači

Fenovi za vrući vazduh

Alati za šumarstvo i baštovanstvo

Alati za šumarstvo i baštovanstvo

Benzinske makaze za živu ogradu

EH7500W



- Snažan i ekološki 2-taktni motor sa katalizatorom
- Srebrno blistava površina noža za makaze, koja ne korodira, sa visokom otpornošću na habanje
- Okretna zadnja drška u 5 položaja
- Prednje izdubavanje koje je zdravije i udobnije rukovaocu
- U saglasnosti sa zakonom o emisiji izduvnih gasova



Motor	2-taktni motor
Snaga motora	0,68 / 0,9 kW/KM
Radna zapremina	22,2 cm ³
Kapac. rezervoara za gorivo	0,4 l
Dužina noža	750 mm
Korak zuba	35 mm
Dimenzije (D x Š x V)	1.259x262x216 mm
Težina prema EPTA -i	5,2 kg

Benzinske makaze za živu ogradu

EN4950H



- Visoke manevarske mogućnosti
- Sistem za podmazivanje u više položaja omogućuje da motor radi pod bilo kojim uglom, čak i pri kontinuiranom radu.
- Glava podesiva pod uglom od 45-90 iz horizontalnog položaja
- Makita mini 4-taktni motor (MM4) sa radnim troškovima nižim i do 60%



Motor	4-taktni motor
Snaga motora	0,77 / 1,1 kW/KM
Radna zapremina	25,4 cm ³
Kapac. rezervoara za gorivo	0,6 l
Dužina noža	490 mm
Dimenzije (D x Š x V)	2.550x242x241 mm
Težina prema EPTA -i	6,9 kg

Benzinske makaze za živu ogradu

EN4951SH



- Visoke manevarske mogućnosti
- Sistem za podmazivanje u više položaja omogućuje da motor radi pod bilo kojim uglom, čak i pri kontinuiranom radu.
- Glava podesiva pod uglom od 45-90 iz horizontalnog položaja
- Makita mini 4-taktni motor (MM4) sa radnim troškovima nižim i do 60%



Motor	4-taktni motor
Snaga motora	0,77 / 1,1 kW/KM
Radna zapremina	25,4 cm ³
Kapac. rezervoara za gorivo	0,6 l
Dužina noža	490 mm
Broj obrtaja	10.000 min ⁻¹
Dimenzije (D x Š x V)	2.050x242x241 mm
Težina prema EPTA -i	6,6 kg

ELEKTRIČNE MAKAZE ZA ŽIVU OGRADU

Električne makaze za živu ogradu

UH4261



- Srebrno blistava površina noža za makaze, koja ne korodira, sa visokom otpornošću na habanje
- Navrtka koja ne može da se odvijne, za vijak za pričvršćenje lista
- Bezbednosni prekidač Sečiva startuju samo kada se aktiviraju bilo koja dva, od tri prekidača, a zaustavljaju se kada se otpusti jedan od njih



Kontinuirana ulazna snaga	400 W
Broj hodova u minutu	1.600 min ⁻¹
Rastojanje između noževa	18 mm
Dužina noža	420 mm
Dimenzije (D x Š x V)	821 x 194 x 194 mm
Težina prema EPTA -i	2,9 kg

Alati za šumarstvo i baštovanstvo

Električne makaze za živu ogradu

UH4861



- Srebrno blistava površina noža za makaze, koja ne korodira, sa visokom otpornošću na habanje
- Navrtka koja ne može da se odvije, za vijak za pričvršćenje lista
- Bezbednosni prekidač. Sečiva startuju samo kada se aktiviraju bilo koja dva, od tri prekidača, a zaustavljaju se kada se otpusti jedan od njih



Kontinuirana ulazna snaga	400 W
Broj hodova u minutu	1.600 min ⁻¹
Rastojanje između noževa	18 mm
Dužina noža	480 mm
Dimenzije (D x Š x V)	821 x 194 x 194 mm
Težina prema EPTA –i	3 kg

Električne makaze za živu ogradu

UH5261



- Srebrno blistava površina noža za makaze, koja ne korodira, sa visokom otpornošću na habanje
- Navrtka koja ne može da se odvije, za vijak za pričvršćenje lista
- Bezbednosni prekidač. Sečiva startuju samo kada se aktiviraju bilo koja dva, od tri prekidača, a zaustavljaju se kada se otpusti jedan od njih



Kontinuirana ulazna snaga	400 W
Broj hodova u minutu	1.600 min ⁻¹
Rastojanje između noževa	18 mm
Dužina noža	520 mm
Dimenzije (D x Š x V)	821 x 194 x 194 mm
Težina prema EPTA –i	3 kg

Električne makaze za živu ogradu

UH4570



- Spojka štiti zupčanike od zaglavljivanja noža, kada se debela grana ili predmet uhvate u sečivo
- Srebrno blistava površina noža za makaze, koja ne korodira, sa visokom otpornošću na habanje
- Navrtka koja ne može da se odvije, za vijak za pričvršćenje lista
- Štitnik lista preventivno štiti od povratnog udara i štiti zupčanike



Kontinuirana ulazna snaga	550 W
Broj hodova u minutu	1.600 min ⁻¹
Rastojanje između noževa	27 mm
Dužina noža	450 mm
Dimenzije (D x Š x V)	862 x 223 x 206 mm
Težina prema EPTA –i	3,6 kg

Električne makaze za živu ogradu

UH5570



- Spojka štiti zupčanike od zaglavljivanja noža, kada se debela grana ili predmet uhvate u sečivo
- Srebrno blistava površina noža za makaze, koja ne korodira, sa visokom otpornošću na habanje
- Navrtka koja ne može da se odvije, za vijak za pričvršćenje lista
- Štitnik lista preventivno štiti od povratnog udara i štiti zupčanike



Kontinuirana ulazna snaga	550 W
Broj hodova u minutu	1.600 min ⁻¹
Rastojanje između noževa	27 mm
Dužina noža	550 mm
Dimenzije (D x Š x V)	970 x 223 x 206 mm
Težina prema EPTA –i	3,8 kg

Električne makaze za živu ogradu

UH6570



- Spojka štiti zupčanike od zaglavljivanja noža, kada se debela grana ili predmet uhvate u sečivo
- Srebrno blistava površina noža za makaze, koja ne korodira, sa visokom otpornošću na habanje
- Navrtka koja ne može da se odvije, za vijak za pričvršćenje lista
- Štitnik lista preventivno štiti od povratnog udara i štiti zupčanike



Kontinuirana ulazna snaga	550 W
Broj hodova u minutu	1.500 min ⁻¹
Rastojanje između noževa	27 mm
Dužina noža	650 mm
Dimenzije (D x Š x V)	1.042x223x206 mm
Težina prema EPTA –i	3,9 kg

Akumulatorski alati

Laserska merenja

Udarno bušenje / alati za rušenje

Bušilice / mešalice

Alati za pritezanje

Alati za sečenje i brušenje

Alati za brušenje i poliranje

Alati za poravnanje i za konture

Testere

Pneumatski alati

Usisivači

Fenovi za vrući vazduh

Alati za šumarstvo i baštovanstvo

Alati za šumarstvo i baštovanstvo

Električne makaze za živu ogradu

UH5580

- Spojka štiti zupčanike od zaglavlivanja noža, kada se debela grana ili predmet uhvate u sečivo
- Srebrno blistava površina noža za makaze, koja ne korodira, sa visokom otpornošću na habanje
- Navrtka koja ne može da se odviše, za vijak za pričvršćenje lista
- Štitnik lista preventivno štiti od povratnog udarca i štiti zupčanike



Kontinuirana ulazna snaga	670 W
Broj hodova u minutu	1.500 min ⁻¹
Rastojanje između noževa	28 mm
Dužina noža	550 mm
Dimenzije (D x Š x V)	1.157x223x206 mm
Težina prema EPTA –i	4,2 kg

Električne makaze za živu ogradu

UH6580

- Spojka štiti zupčanike od zaglavlivanja noža, kada se debela grana ili predmet uhvate u sečivo
- Srebrno blistava površina noža za makaze, koja ne korodira, sa visokom otpornošću na habanje
- Navrtka koja ne može da se odviše, za vijak za pričvršćenje lista
- Štitnik lista preventivno štiti od povratnog udarca i štiti zupčanike



Kontinuirana ulazna snaga	670 W
Broj hodova u minutu	1.500 min ⁻¹
Rastojanje između noževa	28 mm
Dužina noža	650 mm
Dimenzije (D x Š x V)	1.157x223x206 mm
Težina prema EPTA –i	4,3 kg

Električne makaze za živu ogradu

UH7580

- Spojka štiti zupčanike od zaglavlivanja noža, kada se debela grana ili predmet uhvate u sečivo
- Srebrno blistava površina noža za makaze, koja ne korodira, sa visokom otpornošću na habanje
- Navrtka koja ne može da se odviše, za vijak za pričvršćenje lista
- Štitnik lista preventivno štiti od povratnog udarca i štiti zupčanike



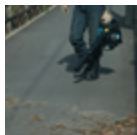
Kontinuirana ulazna snaga	670 W
Broj hodova u minutu	1.500 min ⁻¹
Rastojanje između noževa	28 mm
Dužina noža	750 mm
Dimenzije (D x Š x V)	1.157x223x206 mm
Težina prema EPTA –i	4,4 kg

DUVALICE/PRSKALICE

Četverotaktna benzinska duvljka

BHX2501

- Manja buka prilikom rada
- Laka provera i zamena ulja, zbog lakšeg pristupa
- Klizni poklopac za svećicu, za lakši pristup
- Oduvavanje lišća, prljavštine, otpadaka i čak prašnjavog snega
- Duvanje može da se prebaci u opciju usisavanja / set za usisavanje je opcionalna ponuda



Motor	4-taktni motor
Radna zapremina	24,5 cm ³
Maks. brzina vazduha	65 m/s
Maks. količina vazduha	10,1 m ³ /min
Kapacitet rezervoara za ulje	0,08 l
Kapac. rezervoara za gorivo	0,52 l
Težina prema EPTA –i	4,4 kg

MM4

Alati za šumarstvo i baštovanstvo

Benzinska duvaljka

EB5300TH



- Makita mini 4-taktni motor (MM4) sa radnim troškovima nižim i do 60%
- Udobni ranac sa naramenicama
- Čelična opruga kao prigušivač vibracija, koja dugo traje

Motor	4-taktni motor
Radna zapremina	52,5 cm ³
Maks. brzina vazduha	98,3 m/s
Maks. količina vazduha	14,6 m ³ /min
Kapac. rezervoara za gorivo	1,8 l
Dimenzije (D x Š x V)	320 x 450 x 475 mm
Težina prema EPTA -i	10,1 kg



Benzinska duvaljka

EB7660TH



- 75,6 cm³ 4-taktni motor
- Udobni ranac sa naramenicama
- Ekstremno niske vibracije - do 4 puta manje od prethodnika
- Makita mini 4-taktni motor (MM4) sa radnim troškovima nižim i do 60%

Motor	4-taktni motor
Radna zapremina	75,6 cm ³
Snaga motora	3 kW
Maks. brzina vazduha	92 m/s
Maks. količina vazduha	20 m ³ /min
Kapac. rezervoara za gorivo	1,9 l
Težina prema EPTA -i	12,1 kg



Benzinska prskalica-duvaljka

PM7651H



- Ekološki i ekonomičan 75,6 cm³ Makita 4-taktni motor
- Moguće prskanje protiv komaraca sa opcionom mlaznicom za komarce
- Može da se koristi kao duvaljka
- Automatsko mešanje rastvora
- Unikatna L-izvedba rezervoara nastavlja se u prostoru između leđa korisnika i motora

Motor	4-taktni motor
Radna zapremina	75,6 cm ³
Kapacitet rezervoara	15 l
Maks. količina vazduha	14,1 m ³ /min
Kapac. rezervoara za gorivo	1,8 l
Horizontalni/vertikalni obuhvat	16 / 13 m
Težina prema EPTA -i	14,1 kg



Električna duvaljka / usisivač

UB0801V



- 2 – stepeno podesiva brzina vazduha
- Visoko kvalitetan aluminijumski propeler, koji seče otpatke u odnosu 8:1
- On/off klizni prekidač

Kontinuirana ulazna snaga	1.650 W
Maks. količina vazduha	11 m ³ /min
Maks. brzina vazduha 1. brzina	42 m/s
Maks. brzina vazduha 2. brzina	83 m/s
Dimenzije (D x Š x V)	1.180x220x560 mm
Težina prema EPTA -i	3,2 - 3,8 kg



Električna duvaljka / usisivač

UB1103Z



- Sprečava akumulaciju statičkog elektriciteta
- Novi oblik drške, za udobniji rad
- Veliki okidač, lak za rukovanje, može da se povlači sa dva prsta, za rukovanje bez umora, sa kontrolom promenjive brzine
- Može da se koristi kao usisivač, sa dodatnom vrećom za prašinu

Kontinuirana ulazna snaga	600 W
Broj obrtaja	0-16.000 min ⁻¹
Maks. količina vazduha	4,1 m ³ /min
Težina prema EPTA -i	2 kg



Akumulatorski alati

Laserska merenja

Udarno bušenje / alati za rušenje

Bušilice / mešalice

Alati za pritezanje

Alati za sečenje i brušenje

Alati za brušenje i poliranje

Alati za poravnanje i za konture

Testere

Pneumatski alati

Usisivači

Fenovi za vrući vazduh

Alati za šumarstvo i baštovanstvo

ČISTAČI VISOKIM PRITISKOM

Čistač sa visokim pritiskom

HW102



- Teleskopska drška
- TSS, daljinski upravljač za potpuno isključivanje čistača
- Elokisirana aluminijumska glava pumpe
- Klipovi od nerđajućeg čelika
- Brzi priključak za pribor i crevo
- Gumeni točkovi



Kontinuirana ulazna snaga	1.300 W
Maks. pritisak	100 bar
Maks. protok	360 l/h
Dužina creva	5.0 m
Maks. temperatura vode	50 °C
Težina prema EPTA -i	5,8 kg

Čistač sa visokim pritiskom

HW111



- TSS, daljinski upravljač za potpuno isključivanje čistača
- Univerzalni električni motor sa tripleks pumpom
- Klipovi od nerđajućeg čelika
- Elokisirana aluminijumska glava pumpe
- Ugrađeni kotur za crevo, sa mehanizmom za zavravljanje



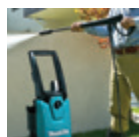
Kontinuirana ulazna snaga	1.700 W
Maks. pritisak	110 bar
Maks. protok	370 l/h
Dužina creva	5.5 m
Maks. temperatura vode	50 °C
Težina prema EPTA -i	9,8 kg

Čistač sa visokim pritiskom

HW1200



- Manja buka prilikom rada
- Usisavanje sa funkcijom samopunjenja



Kontinuirana ulazna snaga	1.800 W
Maks. pritisak	120 bar
Maks. protok	420 l/h
Dužina creva	10 m
Maks. temperatura vode	40 °C
Dimenzije (D x Š x V)	292 x 358 x 830 mm
Težina prema EPTA -i	11 kg

Čistač sa visokim pritiskom

HW1300



- Manja buka prilikom rada
- Usisavanje sa funkcijom samopunjenja
- Izbor nivoa pritiska



Kontinuirana ulazna snaga	1.800 W
Maks. pritisak	130 bar
Maks. protok	450 l/h
Maks. temperatura vode	40 °C
Dimenzije (D x Š x V)	292 x 358 x 830 mm
Težina prema EPTA -i	12,7 kg

Alati za šumarstvo i baštovanstvo

Čistač sa visokim pritiskom

HW132



- Armirani čelični pištolj za prskanje
- Brzi priključak za pribor i crevo
- Indukcioni motor sa tripleks pumpom
- TSS, daljinski upravljač za potpuno isključivanje čistača

Kontinuirana ulazna snaga	2.100 W
Maks. pritisak	140 bar
Maks. protok	420 l/h
Dužina creva	8 m
Maks. temperatura vode	50 °C
Težina prema EPTA –i	18,8 kg



Čistač sa visokim pritiskom

HW140



- Armirani čelični pištolj za prskanje
- Ugrađeni kotur za crevo sa mesinganim ležajem i mehanizmom za zabavljanje
- 2 ugrađena rezervoara za deterdžent
- TSS, daljinski upravljač za potpuno isključivanje čistača
- Gumeni točkovi

Kontinuirana ulazna snaga	2.300 W
Maks. pritisak	140 bar
Maks. protok	500 l/h
Dužina creva	10.0 m
Maks. temperatura vode	50 °C
Težina prema EPTA –i	29 kg



Čistač sa visokim pritiskom

HW151



- Armirani čelični pištolj za prskanje
- Ugrađeni kotur za crevo, sa mehanizmom za zabavljanje
- Ugrađeni manometar i regulator pritiska i protoka
- 2 ugrađena rezervoara za deterdžent
- TSS, daljinski upravljač za potpuno isključivanje čistača

Kontinuirana ulazna snaga	2.500 W
Maks. pritisak	150 bar
Maks. protok	500 l/h
Dužina creva	10 m
Maks. temperatura vode	50 °C
Težina prema EPTA –i	28,4 kg



Akumulatorski alati

Laserska merenja

Udarno bušenje / alati za rušenje

Bušilice / mešalice

Alati za pritezanje

Alati za sečenje i brušenje

Alati za brušenje i poliranje

Alati za poravnanje i za konture

Testere

Pneumatski alati

Usisivači

Fenovi za vrući vazduh

Alati za šumarstvo i baštovanstvo



PUMPE ZA VODU

Potopna pumpa za čistu vodu

PF0300



- Drške za nošenje su pogodne za transport
- Dvostruki zaptivač sa rezervoarom za ulje osigurava dug životni vek motora
- Automatsko gašenje sa podesivom plivajućom polugom
- Čvrsto plastično kućište

Kontinuirana ulazna snaga	300 W
Visina crpljenja	5 m
Maks. kapacitet pumpanja	140 l/min
Ukupna visina ispušavanja	7 m
Vakuumska mlaznica	5 mm
Nivo vode za usisivanje	20 mm
Maks. veličina čestica	5 mm
Izlazni priključak	1 1/2 "
Težina prema EPTA -i	3,3 kg

Potopna pumpa za čistu vodu

PF0403



- Dvostruki zaptivač sa rezervoarom za ulje osigurava dug životni vek motora
- Automatsko gašenje sa podesivom plivajućom polugom
- Drške za nošenje su pogodne za transport
- Dugotrajno i čvrsto kućište od nerđajućeg čelika

Kontinuirana ulazna snaga	400 W
Visina crpljenja	5 m
Maks. kapacitet pumpanja	120 l/min
Ukupna visina ispušavanja	6,5 m
Vakuumska mlaznica	5 mm
Nivo vode za usisivanje	25 mm
Maks. veličina čestica	5 mm
Izlazni priključak	1 1/4 "
Težina prema EPTA -i	3,6 kg

Potopna pumpa za čistu vodu

PF0800



- Drške za nošenje su pogodne za transport
- Dvostruki zaptivač sa rezervoarom za ulje osigurava dug životni vek motora
- Automatsko gašenje sa podesivom plivajućom polugom
- Čvrsto plastično kućište

Kontinuirana ulazna snaga	800 W
Visina crpljenja	5 m
Maks. kapacitet pumpanja	220 l/min
Ukupna visina ispušavanja	9 m
Vakuumska mlaznica	5 mm
Nivo vode za usisivanje	20 mm
Maks. veličina čestica	5 mm
Izlazni priključak	1 1/2 "
Težina prema EPTA -i	4,6 kg

Potopna pumpa za čistu vodu

PF1100



- Dvostruki zaptivač sa rezervoarom za ulje osigurava dug životni vek motora
- Automatsko gašenje sa podesivom plivajućom polugom
- Drške za nošenje su pogodne za transport
- Dugotrajno i čvrsto kućište od nerđajućeg čelika

Kontinuirana ulazna snaga	1.100 W
Visina crpljenja	5 m
Maks. kapacitet pumpanja	250 l/min
Ukupna visina ispušavanja	9 m
Vakuumska mlaznica	5 mm
Nivo vode za usisivanje	25 mm
Maks. veličina čestica	5 mm
Izlazni priključak	1 1/4 "
Težina prema EPTA -i	5,9 kg

Potopna pumpa za prljavu vodu

PF0410



- Pogodna za prljavu i blatnjavu vodu
- Odlična za odvodne vode sa malom suspenzijom čvrste nečistoće
- Drške za nošenje su pogodne za transport
- Dvostruki zaptivač sa rezervoarom za ulje osigurava dug životni vek motora
- Automatsko gašenje sa podesivom plivajućom polugom
- Čvrsto plastično kućište

Kontinuirana ulazna snaga	400 W
Visina crpljenja	5 m
Maks. kapacitet pumpanja	140 l/min
Ukupna visina ispušavanja	5 m
Vakuumska mlaznica	35 mm
Nivo vode za usisivanje	40 mm
Maks. veličina čestica	35 mm
Izlazni priključak	1 1/2"
Težina prema EPTA –i	3,3 kg

Potopna pumpa za prljavu vodu

PF0610



- Pogodna za prljavu i blatnjavu vodu
- Odlična za odvodne vode sa malom suspenzijom čvrste nečistoće
- Drške za nošenje su pogodne za transport
- Dvostruki zaptivač sa rezervoarom za ulje osigurava dug životni vek motora
- Automatsko gašenje sa podesivom plivajućom polugom
- Dugotrajno i čvrsto kućište od nerđajućeg čelika

Kontinuirana ulazna snaga	550 W
Visina crpljenja	5 m
Maks. kapacitet pumpanja	180 l/min
Ukupna visina ispušavanja	7 m
Vakuumska mlaznica	35 mm
Nivo vode za usisivanje	50 mm
Maks. veličina čestica	35 mm
Izlazni priključak	1 1/4"
Težina prema EPTA –i	4,6 kg

Potopna pumpa za prljavu vodu

PF1010



- Pogodna za prljavu i blatnjavu vodu
- Odlična za odvodne vode sa malom suspenzijom čvrste nečistoće
- Drške za nošenje su pogodne za transport
- Dvostruki zaptivač sa rezervoarom za ulje osigurava dug životni vek motora
- Automatsko gašenje sa podesivom plivajućom polugom
- Čvrsto plastično kućište

Kontinuirana ulazna snaga	1.100 W
Visina crpljenja	5 m
Maks. kapacitet pumpanja	240 l/min
Ukupna visina ispušavanja	10 m
Vakuumska mlaznica	35 mm
Nivo vode za usisivanje	40 mm
Maks. veličina čestica	35 mm
Izlazni priključak	1 1/2"
Težina prema EPTA –i	5,3 kg

Potopna pumpa za prljavu vodu

PF1110



- Pogodna za prljavu i blatnjavu vodu
- Odlična za odvodne vode sa malom suspenzijom čvrste nečistoće
- Dvostruki zaptivač sa rezervoarom za ulje osigurava dug životni vek motora
- Automatsko gašenje sa podesivom plivajućom polugom
- Drške za nošenje su pogodne za transport
- Dugotrajno i čvrsto kućište od nerđajućeg čelika

Kontinuirana ulazna snaga	1.100 W
Visina crpljenja	5 m
Maks. kapacitet pumpanja	250 l/min
Ukupna visina ispušavanja	10 m
Vakuumska mlaznica	35 mm
Nivo vode za usisivanje	50 mm
Maks. veličina čestica	35 mm
Izlazni priključak	2"
Težina prema EPTA –i	5,9 kg



PF0300



PF0403



PF0800



PF1100



PF0410



PF0610



PF1010



PF1110

ZA ČISTU VODU

Maks. veličina čestica 5 mm

ZA PRLJAVU VODU

Maks. veličina čestica 35 mm

Akumulatorski alati

Laserska merjenja

Udarno bušenje / alati za rušenje

Bušilice / mešalice

Alati za pritezanje

Alati za sečenje i bušenje

Alati za brušenje i poliranje

Alati za poravnanje i za konture

Testere

Pneumatski alati

Usisivači

Fenovi za vrući vazduh

Alati za šumarstvo i baštovanstvo



BENZINSKI SEKAČI

Benzinski sekač

EK6101



- Do 20% manja potrošnja goriva i niska emisija izduvnih gasova prema 2002/88/EC za zaštitu životne sredine i povoljnosti za korisnika sa SAS-Tehnologijom
- EasyStart: lagani start sa automatskim blokiranjem na polovinu gasa



Motor	2-taktni motor
Snaga motora	3,2 / 4,3 kW/KM
Radna zapremina	60,7 cm ³
Prečnik diska (Ø)	350 mm
Unutrašnji prečnik (Ø)	25,4 mm
Dubina sečenja	130 mm
Kapac. rezervoara za gorivo	0,7 l
Težina prema EPTA –i	8,8 kg

Benzinski sekač

EK7301WS



- Do 15% manja potrošnja goriva sa SLR tehnologijom
- Papirni filter sa uzdužnim kriljima
- Spojevi poklopca otporni na vibracije
- Glavni ventil za dekompresiju, sa gumenim poklopcem za zaštitu od toplote
- CDI tehnologija za lako pokretanje
- Priprema za mokro sečenje



Motor	2-taktni motor
Snaga motora	3,8 / 5,2 kW/KM
Radna zapremina	73 cm ³
Prečnik diska (Ø)	350 mm
Unutrašnji prečnik (Ø)	25,4 mm
Dubina sečenja	122 mm
Kapac. rezervoara za gorivo	1,1 l
Težina prema EPTA –i	10,1 kg

Benzinski sekač

EK7651H



- Čelična opruga kao prigušivač vibracija, koja dugo traje
- Hlađenje motora je poboljšano sa većim usisavanjem vazduha
- Makita mini 4-taktni motor (MM4) sa radnim troškovima nižim i do 60%
- Lako startovanje: membranski karburator, glavni i ventil za dekompresiju



Motor	4-taktni motor
Snaga motora	3,3 / 4,5 kW/KM
Radna zapremina	75,6 cm ³
Prečnik diska (Ø)	355 mm
Unutrašnji prečnik (Ø)	25,4 mm
Dubina sečenja	116 mm
Kapac. rezervoara za gorivo	1,1 l
Težina prema EPTA –i	12,9 kg

Benzinski sekač

EK8100WS



- Niska emisija izduvnih gasova prema 2002/88/EC za zaštitu životne sredine i povoljnosti za korisnika sa SLR tehnologijom
- Do 15% manja potrošnja goriva sa SLR tehnologijom
- Automatsko nivo gasa pri hladnom startu/sauh položaju
- Optimalan protok vazduha za hlađenje za dobro stanje pri teškim radnim uslovima
- Priprema za mokro sečenje



Motor	2-taktni motor
Radna zapremina	81 cm ³
Prečnik diska (Ø)	400 mm
Unutrašnji prečnik (Ø)	25,4 mm
Dubina sečenja	147 mm
Konjska snaga	5,71 KS
Snaga motora	4,2 kW
Kapac. rezervoara za gorivo	1,1 l
Težina prema EPTA –i	10,6 kg



AGREGATI

Agregat

EG2250A



- Visoke performanse sa OHV motorom i AVR alternatorom
- AVR alternator sa visokim performansama: AVR je polutaladni fazno kontrolisani tiristor tipa automatskog regulatora napona (AVR) i sačinjava deo pobudnog sistema
- Ekstremna pouzdanost i izdržljivost postiže se sa izdržljivim OHV motorom
- Ekstremno lako održavanje

Motor	4-taktni motor
Potrošnja	1 l/h
Kapac. rezervoara za gorivo	15 l
AC izlaz	50 Hz; 2,0 kVa
Max. AC izlaz VA	50 Hz; 2,2 kVa
Dimenzije (D x Š x V)	600 x 442 x 450 mm
Težina	49,8 kg

Agregat

EG2850A



- Visoke performanse sa OHV motorom i AVR alternatorom
- AVR alternator sa visokim performansama: AVR je polutaladni fazno kontrolisani tiristor tipa automatskog regulatora napona (AVR) i sačinjava deo pobudnog sistema
- Ekstremno lako održavanje
- Ekološka briga: Motor je u saglasnosti sa EUROII emisijom gasova
- Ekstremno lagani start. Bez povratnog udarca

Motor	4-taktni motor
Potrošnja	1,2 l/h
Kapac. rezervoara za gorivo	15 l
AC izlaz	50 Hz; 2,6 kVa
Max. AC izlaz VA	50 Hz; 2,8 kVa
Dimenzije (D x Š x V)	600 x 442 x 450 mm
Težina	52,8 kg

Agregat

EG4550A



- Visoke performanse sa OHV motorom i AVR alternatorom
- AVR alternator sa visokim performansama: AVR je polutaladni fazno kontrolisani tiristor tipa automatskog regulatora napona (AVR) i sačinjava deo pobudnog sistema
- Ekstremna pouzdanost i izdržljivost postiže se sa izdržljivim OHV motorom
- Ekstremno lako održavanje

Motor	4-taktni motor
Potrošnja	1,9 l/h
Kapac. rezervoara za gorivo	25 l
AC izlaz	50 Hz; 4,0 kVa
Max. AC izlaz VA	50 Hz; 4,5 kVa
Dimenzije (D x Š x V)	680 x 550 x 550 mm
Težina	95,5 kg

Agregat

EG5550A



- Visoke performanse sa OHV motorom i AVR alternatorom
- AVR alternator sa visokim performansama: AVR je polutaladni fazno kontrolisani tiristor tipa automatskog regulatora napona (AVR) i sačinjava deo pobudnog sistema
- Ekstremna pouzdanost i izdržljivost postiže se sa izdržljivim OHV motorom
- Ekstremno lako održavanje

Motor	4-taktni motor
Potrošnja	2,3 l/h
Kapac. rezervoara za gorivo	25 l
AC izlaz	50 Hz; 5,0 kVa
Max. AC izlaz VA	50 Hz; 5,5 kVa
Dimenzije (D x Š x V)	680 x 550 x 550 mm
Težina	98,5 kg

Akumulatorski alati

Laserska merenja

Udarno bušenje / alati za rušenje

Bušilice / mešalice

Alati za pritezanje

Alati za sečenje i brušenje

Alati za brušenje i poliranje

Alati za poravnanje i za konture

Testere

Pneumatski alati

Usisivači

Fenovi za vrući vazduh

Alati za šumarstvo i baštovanstvo

Agregat

EG6050A



- Visoke performanse sa OHV motorom i AVR alternatorom
- AVR alternator sa visokim performansama: AVR je polutalasn timer kontrolisani tiristor tipa automatskog regulatora napona (AVR) i sačinjava deo pobudnog sistema
- Ekstremna pouzdanost i izdržljivost postiže se sa izdržljivim OHV motorom
- Ekstremno lako održavanje

Motor	4-taktni motor
Potrošnja	2,6 l/h
Kapac. rezervoara za gorivo	25 l
AC izlaz	50 Hz; 5,5 kVa
Max. AC izlaz VA	50 Hz; 6,0 kVa
Dimenzije (D x Š x V)	680 x 550 x 550 mm
Težina	100,5 kg



TRANSPORTNI KOFERI I TORBE



Makpac unutrašnje obloge za alate



Akumulatorski alati

Laserska merenja

Udarno bušenje / alati za rušenje

Bušilice / mešalice

Alati za pritezanje

Alati za sečenje i brušenje

Alati za brušenje i poliranje

Alati za poravnanje i konture

Testere

Pneumatski alati

Usisivači

Fenovi za vrući vazduh

Alati za šumarstvo i baštovanstvo

MODEL ALATA	UNUTRAŠNJA POLICA	MAKPAC KOFER
3710	837674-2	2
4329	837803-7	1
4350	837803-7	1
4351	837803-7	1
6413	838030-9	1
6842	837876-0	1
6843	837876-0	1
6906	838024-4	2
9046	838025-2	2
9403	837652-2	3
9404	837653-0	3
9741	838026-0	3
9910	837658-0	3
9911	837658-0	3
1911B	837878-6	3
3708FC	837674-2	2
4100KB	839436-4	4
5008MG	837657-2	4
BBO140	837809-5	2
BDF441	837916-4	2
BDF451	837916-4	2
BDF452	837916-4	2
BDF454	837916-4	2
BHP441	837916-4	2
BHP451	837916-4	2
BHP452	837916-4	2
BHP454	837916-4	2

MODEL ALATA	UNUTRAŠNJA POLICA	MAKPAC KOFER
BHR162	838109-6	3
BHR242	837677-6	4
BHR243	837677-6	4
BHR262	837650-6	4
BHR262T	837650-6	4
BJN160	837678-4	2
BO4555	838029-4	2
BO4565	838029-4	2
BO4900	837675-0	2
BO4901	837675-0	2
BO5031	837874-4	2
BO5041	837874-4	2
BO6030	837654-8	3
BO6040	837655-6	3
BO6050	838246-6	3
BPJ140	837648-3	3
BSS500	837628-9	3
BSS501	837628-9	3
BTP130	837670-0	2
CA5000X	838390-9	4
CC300D	837879-4	3
CC301D	838568-4	3
DA3010F	837880-9	1
DA3011F	837880-9	1
DA330	837695-4	1
DA331	837695-4	1
DA332D	839304-1	1

MODEL ALATA	UNUTRAŠNJA POLICA	MAKPAC KOFER
DA333D	839304-1	1
DBO180	837809-5	2
DCO180	838062-6	1
DCS550	837628-9	3
DCS551	838269-4	3
DDA340	838040-6	2
DDA341	838040-6	2
DDA350	838040-6	2
DDA351	838040-6	2
DDF + DTD	837864-7	3
DDF083	837670-0	2
DDF343	837916-4	2
DDF446	837916-4	2
DDF448	837916-4	2
DDF453	837916-4	2
DDF456	837916-4	2
DDF458	837916-4	2
DDF459	837916-4	2
DDF470	837916-4	2
DDF480	837916-4	2
DDF481	837916-4	2
DDF482	837916-4	2
DDF483	837670-0	2
DDF484	837916-4	2
DDF485	837916-4	2
DF010	837871-0	1
DF030	837866-3	1

Makpac unutrašnje obloge za alate

MODEL ALATA	UNUTRAŠNJA POLICA	MAKPAC KOFER	MODEL ALATA	UNUTRAŠNJA POLICA	MAKPAC KOFER	MODEL ALATA	UNUTRAŠNJA POLICA	MAKPAC KOFER
DF031D	838312-9	1	DHR162	837633-6	3	DP2011	838030-9	1
DF033D	838312-9	1	DHR165	838109-6	3	DP3003	838039-1	1
DF330	837866-3	1	DHR171	839387-1	3	DP4001	838039-1	1
DF331D	838312-9	1	DHR202	837634-4	3	DP4003	838039-1	1
DF332D	838312-9	1	DHR241	837641-7	3	DP4011	838039-1	1
DF333D	838312-9	1	DHR242	837649-1	4	DP4700	837872-8	1
DF347D	838267-8	2	DHR242RMJV	837677-6	4	DPJ180	837648-3	3
DFR440	837631-0	3	DHR243	837649-1	4	DPT350	837640-9	2
DFR540	837631-0	3	DHR243RMJV	837677-6	4	DPT351	837640-9	2
DFR550	837631-0	3	DHR263	837988-9	4	DPT353	837640-9	2
DFS250	837805-3	2	DHR263+DDF	838316-1	4	DRT50	837247-1	4
DFS251	837805-3	2	DHR263+DHP	838316-1	4	DS4012	838181-8	3
DFS441	837805-3	2	DHR264	837988-9	4	DSC102	839527-1	3
DFS451	837805-3	2	DHR280	839559-8	4	DSS610	837642-5	3
DFS452	837805-3	2	DHR280	839560-3	4	DST110	837640-9	2
DGA450	837632-8	3	DHR281	839559-8	4	DST220	837640-9	2
DGA452	837632-8	3	DHR282	839559-8	4	DST221	837640-9	2
DGA504	838175-3	3	DHR283	839559-8	4	DTD129	837670-0	2
DGA504	839252-4	3	DHR283	839560-3	4	DTD134	837670-0	2
DGA504	839355-4	3	DHS630	837635-2	4	DTD136	837670-0	2
DGA506	838175-3	3	DHS660	839752-4	3	DTD137	837670-0	2
DGA508	838175-3	3	DHS661	839752-4	3	DTD146	837670-0	2
DGA511	839252-4	3	DHS680	838182-6	3	DTD147	837670-0	2
DGA513	839252-4	3	DHS710D	837861-3	4	DTD148	837670-0	2
DGA514	839252-4	3	DHS782	835C85-3	4	DTD152	837670-0	2
DGA517	839252-4	3	DHS783	835C85-3	4	DTD153	837670-0	2
DGD800	837806-1	2	DJN161	837678-4	2	DTD154	837670-0	2
DHP343	837916-4	2	DJR183	837897-2	2	DTD170	837670-0	2
DHP446	837916-4	2	DJR188	839458-4	3	DTL060	837644-1	2
DHP448	837916-4	2	DJS101	837636-0	2	DTL061	837644-1	2
DHP453	837916-4	2	DJS130	838302-2	2	DTL062	837644-1	2
DHP456	837916-4	2	DJS130RMJ	838302-2	2	DTL063	837644-1	2
DHP458	837916-4	2	DJS160	837636-0	2	DTM50	837671-8	3
DHP459	837916-4	2	DJS161	837636-0	2	DTM51	837671-8	3
DHP470	837916-4	2	DJV140	837639-4	2	DTP131	837670-0	2
DHP480	837916-4	2	DJV180	837639-4	2	DTP140	837670-0	2
DHP481	837916-4	2	DJV181	837789-5	3	DTP141	837670-0	2
DHP482	837916-4	2	DJV182	837639-4	2	DTR180	839735-4	4
DHP483	837670-0	2	DKP180	837808-7	3	DTS130	837670-0	2
DHP484	837916-4	2	DKP181	835E27-9	3	DTS141	837670-0	2
DHP485	837916-4	2	DP2010	838030-9	1	DTW1001	837645-9	3

- Akumulatorski alati
- Laserska merenja
- Udarno bušenje / alati za rušenje
- Bušilice / mešalice
- Alati za pritezanje
- Alati za sečenje i brušenje
- Alati za brušenje i poliranje
- Alati za poravnanje i konture
- Testere
- Pneumatski alati
- Usisivači
- Fenovi za vrući vazduh
- Alati za šumarstvo i baštovanstvo

Makpac unutrašnje obloge za alate

	MODEL ALATA	UNUTRAŠNJA POLICA	MAKPAC KOFER	MODEL ALATA	UNUTRAŠNJA POLICA	MAKPAC KOFER	MODEL ALATA	UNUTRAŠNJA POLICA	MAKPAC KOFER
Akumulatorski alati	DTW1002	837645-9	3	HS300	837662-9	2	TL064D	839287-5	1
Laserska merenja	DTW181	837670-0	2	HS301D	838315-3	2	TL065D	839287-5	1
Udarno bušenje / alati za rušenje	DTW190	838550-3	2	HS6101	837807-9	4	TM3000	837673-4	2
Bušilice / mešalice	DTW250	837670-0	2	HS6601	838314-5	3	TM3000C	837673-4	2
Alati za pritezanje	DTW251	837670-0	2	HS7101	837807-9	4	TM3010C	837673-4	2
Alati za sečenje i brušenje	DTW281	837670-0	2	HS7601	838108-8	4	TM30D	838612-7	2
Alati za brušenje i poliranje	DTW285	837670-0	2	HS7611	839500-1	4	TW0200	837869-7	1
Alati za poravnanje i konture	DTW450	837645-9	3	JN1601	837882-5	1	TW0350	837870-2	2
Testere	DTW800	837645-9	3	JN3201	837630-2	2	TW100D	837866-3	1
Pneumatski alati	FS2300	838030-9	1	JR100D	837664-5	1			
Usisivači	FS2500	838030-9	1	JR102D	837664-5	1			
Fenovi za vrući vazduh	FS2700	838030-9	1	JS1000J	838027-8	1			
Alati za šumarstvo i baštovanstvo	FS4000	838030-9	1	JS1601	838027-8	1			
	FS4300	838030-9	1	JS1602	837882-5	1			
	FS6300	838030-9	1	JS3201	837630-2	2			
	GA5030	837920-3	2	JV0600	837803-7	1			
	GA5040	837672-6	2	JV100	837665-3	1			
	GA5041	837672-6	2	JV101D	838563-4	1			
	HP1630	838038-3	1	JV102D	839186-1	1			
	HP1631	838038-3	1	JV103D	839186-1	1			
	HP1640	838038-3	1	KP0800	837659-8	3			
	HP1641	838038-3	1	KP0810	837659-8	3			
	HP2050	838039-1	1	PJ7000	837661-1	3			
	HP2051	838039-1	1	PT354D	839166-7	1			
	HP2070	838039-1	1	RP0900	837646-7	2			
	HP2071	838039-1	1	RP0910	837660-3	2			
	HP330	837866-3	1	RP110C	837660-3	2			
	HP331D	838312-9	1	RP1800	837647-5	4			
	HP332D	838312-9	1	RP1801	837647-5	4			
	HP333D	838312-9	1	RP2300	837647-5	4			
	HR140D	839245-1	2	RP2301	837647-5	4			
	HR162, DHR164	838109-6	3	RT0700C	837247-1	4			
	HR166D	839245-1	2	SA5040	837672-6	2			
	HR184IF	839214-2	1	SG1251	838111-9	4			
	HR2300	837651-4	2	SP6000	837945-7	4			
	HR2600	837651-4	2	SP6000	838390-9	4			
	HR2610	837651-4	2	ST113D	839019-0	1			
	HR2611FT	837914-8	2	TD021	837871-0	1			
	HR2630T	837914-8	2	TD090	837866-3	1			
	HR2631FT	837914-8	2	TD110D	838312-9	1			
	HR2811FT	837868-9	2	TD111D	838312-9	1			

PRIBOR	UNUTRAŠNJA POLICA	MAKPAC KOFER
1x 18 V aku. + punjač	837948-1	1
2x aku. + punjač	838110-1	1
4x 18 V aku. + punjač sa dva porta	839205-3	3

KOFERI

► 4 različite dimenzije kofera za odlaganje alata i pribora

► Koferi koji se mogu slagati jedan nadrugim za lakši transport i uštedu prostora

821549-5 Makpac 1
821550-0 Makpac 2
821551-8 Makpac 3
821552-6 Makpac 4

453974-8 Plastična stega



FRIŽIDER KOFERI



198254-2 Makpac - 11 l



198253-4 Makpac - 18 l

KOLICA ZA TRANSPORT KOFERA

TR00000001

Kolica za Makpac sistem

- Robusna aluminijumska konstrukcija
- Sklopiva transportna platforma
- Podesivi remen
- Maksimalna nosivost: 125 kg (ravna površina) 60 kg (kosa površina)



P-83886

Kolica za Makpac sistem

- Dve pozicije zaključavanja kofera
- 360° rotirajući točkovi, dva sa kočnicom
- Maksimalna nosivost: 100 kg



NOSAČ KOFERA ZA USISIVAČ

Za sigurnije kačenje Makpac kofera na Makita usisivač.

W107418357

Za usisivače: VC4210



Za sigurnije kačenje Makpac kofera na Makita usisivač.

198599-8

Za usisivače: VC2211/ VC3210/ VC3211



RAMENI POJAS

161576-3

Rameni pojas za Makpac kofer



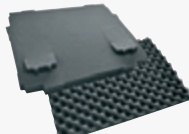
SANDUCI I ISPUNE ZA PRIBOR



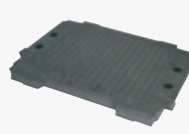
P-83836 / P-83842



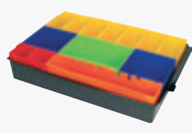
P-84137



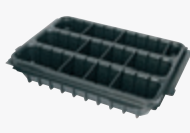
P-84268



P-83705



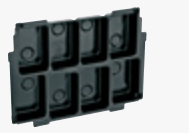
P-83652



P-83696



P-83674



839742-7

ID BROJ	NAZIV	DIMENZIJE (D x Š x V)
821549-5	Makpac transportni kofer 1	395 × 295 × 105 mm
821550-0	Makpac transportni kofer 2	395 × 295 × 155 mm
821551-8	Makpac transportni kofer 3	395 × 295 × 215 mm
821552-6	Makpac transportni kofer 4	395 × 295 × 315 mm
198254-2	Makpac rashladna kutija 11 l (Makpac 3)	395 × 295 × 215 mm
198253-4	Makpac rashladna kutija 18 l (Makpac 4)	395 × 295 × 315 mm
198599-8	Adapter za postavljanje MAKPAC kofera	
W107418357	Adapter za postavljanje MAKPAC kofera	
TR00000001	Kolica za Makpac sistem	270-565 × 500 × 725-1125 mm
P-83886	Kolica za Makpac sistem	360 × 520 × 158 mm
P-83836	PVC kofer za alat 1	395 × 295 × 145 mm
P-83842	PVC kofer za alat 2	395 × 295 × 250 mm
P-84137	Makpac kutija za odlaganje	395 × 295 × 165 mm
P-84268	Prilagodljivi uložak od pene za akumulatore	
P-83705	Podesiva unutrašnjost od pene	
P-83652	Unutrašnja posuda sa kutijama u boji i sa penom	
P-83696	Umetak za pribor, trodelni sa 9 odeljaka	
P-83674	Univerzalni umetak za pribor sa penom	
839742-7	Uložak za akumulatore (8× 18 V LXT)	
161576-3	Rameni pojas za Makpac kofer	



Akumulatorski alati

Laserska merenja

Udarno bušenje / alati za rušenje

Bušilice / mešalice

Alati za pritezanje

Alati za sečenje i brušenje

Alati za brušenje i poliranje

Alati za poravnanje i za konture

Testere

Pneumatski alati

Usisivači

Fenovi za vrući vazduh

Alati za šumarstvo i baštovanstvo

	MODEL	ID BROJ	TIP	MODEL	ID BROJ	TIP	MODEL	ID BROJ	TIP
Akumulatorski alati	4326	824572-9	P	DDA350Z	141358-9	P	DHP481Z	821524-1	P
	4327	824572-9	P	DDF083Z	141856-3	P	DHP482Z	141856-3	P
Laserska merenja	4329	824572-9	P	DDF343SYE	158777-2	P	DHP483Z	141856-3	P
	6305	182114-8	K	DDF446RFJ	141856-3	P	DHP484Z	158597-4	P
Udarno bušenje / alati za rušenje	6842	824808-6	P	DDF453Z	158777-2	P	DHR165Z	141074-3	P
	6906	182604-1	K	DDF456RFJ	141856-3	P	DHR202Z	141642-2	P
	6953	824630-1	P	DDF458Z	821524-1	P	DHR241Z	141643-0	P
	9557	182875-0	K	DDF459Z	158597-4	P	DHR243Z	141401-4	P
Bušilice / mešalice	1806B	821134-4	L	DDF481RFE	821524-1	P	DHR263Z	142551-8	P
	4112HS	824697-9	P	DDF482Z	141856-3	P	DHR400Z	821746-3	P
	4350CT	824809-4	P	DDF483Z	141856-3	P	DHS630Z	824995-1	P
	4351CT	824809-4	P	DDF484Z	158597-4	P	DJN161Z	142004-7	P
Alati za pritezanje	4604DW	824556-7	P	DF030DZ	824842-6	P	DJR183Z	821586-9	P
	5604R	824555-9	P	DF031DZ	821661-1	P	DJR186Z	821620-5	P
	5903R	193196-5	P	DF330DWE	824842-6	P	DJR187Z	821620-5	P
	6271DWE	824852-3	P	DF331DZ	821661-1	P	DJR360Z	821620-5	P
Alati za sečenje i brušenje	6281DWE	824852-3	P	DF332DZ	821661-1	P	DJV180Z	141486-0	P
	6391DWPE	824852-3	P	DF347DW	824981-2	P	DKP180Z	824982-0	P
	6904VH	824439-1	P	DF457DWE	824981-2	P	DP3003	824595-7	P
	6905H	824698-7	P	DFR440Z	140392-6	P	DP4001	824595-7	P
Alati za brušenje i poliranje	6918FDWDE	824852-3	P	DFR540Z	141352-1	P	DP4003	824595-7	P
	6940DW	824686-4	P	DFR550Z	141352-1	P	DPB181RFE	831303-9	T
	8391DWPE	824853-1	P	DFR750RFE	141352-1	P	DPJ180Z	141533-7	P
Alati za poravnanje i za konture	9558HNG	824985-4	P	DFS250Z	821645-9	P	DSC191RF	SC09009190	P
	AF505N	HY00000090	P	DFS251Z	821645-9	P	DSC250Z	SC09009190	P
	AT638	A0905-0361	P	DFS441Z	824978-1	P	DSS610Z	824757-7	P
Testere	BO4555	824806-0	P	DFS451Z	824978-1	P	DST110Z	141074-3	P
	BO4557	824806-0	P	DFS452Z	821645-9	P	DST220Z	141074-3	P
	BO4565	824806-0	P	DGA450Z	141257-5	P	DST221Z	141074-3	P
Pneumatski alati	BO5030	824562-2	P	DGA452Z	141257-5	P	DTD129Z	824979-9	P
	BO5031	824562-2	P	DGA504Z	821636-0	P	DTD146Z	824979-9	P
	BO6040	824591-5	P	DGA506Z	821636-0	P	DTD148Z	824979-9	P
	BPB180RFE	141496-7	P	DGA701	821717-0	P	DTD152Z	141856-3	P
Usisivači	BTD130FZ	141205-4	P	DGA900Z	821717-0	P	DTD153Z	824979-9	P
	CG100D	821710-4	P	DGA901	821717-0	P	DTD154Z	824979-9	P
	CP100D	198589-1	T	DGD800Z	824975-7	P	DTD155Z	141856-3	P
Fenovi za vrući vazduh	DA330DZ	821556-8	P	DHP343SYE	158777-2	P	DTD170Z	824979-9	P
	DBM130	P-45141	K	DHP446RFJ	141856-3	P	DTD171	821750-2	P
	DBM131	P-45141	K	DHP453SYE	158777-2	P	DTL061Z	141493-3	P
	DCG180Z	821568-1	P	DHP456RFJ	141856-3	P	DTM50Z	141562-0	P
Alati za šumarstvo i baštovanstvo	DCS550RFJ	141485-2	P	DHP458Z	821524-1	P	DTP141Z	824979-9	P
	DDA341Z	141358-9	P	DHP459Z	158597-4	P	DTS141Z	824979-9	P

Tip: **P:** plastični kofer **K:** metalni kofer **L:** drvenoj kofer **T:** torba za alat

Transportni koferi i torbe

MODEL	ID BROJ	TIP	MODEL	ID BROJ	TIP	MODEL	ID BROJ	TIP
DTW190Z	141856-3	P	HR2611F	140401-1	P	SG1250	824709-8	P
DTW250Z	141205-4	P	HR2630	824914-7	P	SG1251J	821552-6	P
DTW251Z	141205-4	P	HR2630T	824914-7	P	SG150	B50856	K
DTW281Z	824979-9	P	HR2631F	824914-7	P	SG180	B50856	K
DTW285Z	824979-9	P	HR2631FT	824914-7	P	SG181	B50856	K
DTW450Z	141205-4	P	HR2641	824695-3	P	SP6000	821552-6	P
DUC122Z	141494-1	P	HR2650	821724-3	P	TD021DSE	831276-6	T
DVR450Z	824768-2	P	HR2651	821722-7	P	TD090DWE	824842-6	P
DVR850Z	141481-0	P	HR2651T	821722-7	P	TD110DZ	821661-1	P
FS2700	824890-5	P	HR2800	824789-4	P	TD111DZ	821661-1	P
GA4530	823294-8	K	HR2810	824789-4	P	TD126DWE	824981-2	P
GA5030	823294-8	K	HR2810T	824789-4	P	TD127DWE	824981-2	P
GA9020	824958-7	P	HR2811FT	824789-4	P	TM3000CX3	821596-6	P
HG5012K	HG130442	P	HR3200C	824825-6	P	TM30DZ	143644-4	P
HG551VK	HG130442	P	HR3210C	824825-6	P	TW0350	824702-2	P
HG651CK	HG130442	P	HR3210FCT	824825-6	P	TW1000	824737-3	P
HK0500	824523-2	P	HR3540C	824825-6	P	TW100DWE	824781-0	P
HK1820	824789-4	P	HR4002	824798-3	P			
HM0870C	824905-8	P	HR4011C	196183-3	P			
HM0871C	824905-8	P	HR4501C	158275-6	P			
HM1101C	140562-7	P	HR5202C	196552-8	P			
HM1111C	140562-7	P	HR5212C	196552-8	P			
HM1203C	824876-9	P	HS300DZ	824961-8	P			
HM1213C	824908-2	P	HS301DZ	821663-7	P			
HM1214C	824882-4	P	HS7101	141736-3	P			
HM1307C	824898-9	P	HS7601	821622-1	P			
HM1307CB	824898-9	P	JR100DWE	824993-5	P			
HM1317C	824898-9	P	JR103DZ	821662-9	P			
HP1630K	824811-7	P	JR105DZ	821662-9	P			
HP1640K	824923-6	P	JR3050T	821621-3	P			
HP1641K	824923-6	P	JR3060T	821621-3	P			
HP330DZ	821525-9	P	JR3070CT	821621-3	P			
HP331DZ	821661-1	P	JV0600K	824998-5	P			
HP332DZ	821661-1	P	JV100DWE	821508-9	P			
HP347DWE	824981-2	P	JV101DZ	821691-2	P			
HP457DWE	824981-2	P	KP0800	824892-1	P			
HR166D	183H61-4	P	KP0810	824786-0	P			
HR1840	821706-5	P	KP0810C	824786-0	P			
HR1841F	821706-5	P	LCT204	823304-1	K			
HR2300	824914-7	P	N1923B	P-72366	P			
HR2470	824799-1	P	PJ7000	821509-7	P			
HR2470T	824799-1	P	RT0700C	831327-5	T			

Tip: **P:** plastični kofer **K:** metalni kofer **L:** drvenoj kofer **T:** torba za alat

- Akumulatorski alati
- Laserska merenja
- Udarno bušenje / alati za rušenje
- Bušilice / mešalice
- Alati za pritezanje
- Alati za sečenje i brušenje
- Alati za brušenje i poliranje
- Alati za poravnanje i za konture
- Testere
- Pneumatski alati
- Usisivači
- Fenovi za vrući vazduh
- Alati za šumarstvo i baštovanstvo

Akumulatorski alati	440	80051B5X*	5143R	CB 203	BDF452	CB 448	BO5041	CB 64	DJR181	CB 441	GD0600	CB 325	
	448	80051B5X*	5603R	CB 303	BDF454	CB 448	BO6030	CB 419	DJR186	CB 441	GD0601	CB 325	
	906	CB 64	5604R	CB 303	BDF456	CB 448	BO6040	CB 318	DJS130	CB 448	GD0602	CB 325	
	1902	CB 51	5704R	CB 303	BDF458	CB 448	BO6050J	CB 325	DJS161	CB 430	GD0603	CB 64	
	2704	CB 153	5705R	CB 303	BFL060F	CB 434	BPB180	CB 430	DJV140	CB 430	GD0800C	CB 318	
Laserska merenja	3612	CB 203	5705RK	CB 303	BFL080F	CB 434	BSS500	CB 430	DJV180	CB 430	GD0810C	CB 318	
	3620	CB 106	5903R	CB 203	BFL081F	CB 434	BSS501	CB 430	DKP180	CB 441	GV6010	CB 64	
	3706	CB 64	6013B	CB 51	BFL120F	CB 434	BSS610	CB 411	DLS713	CB 441	HB500	HB-EIB106C*	
	3707	CB 411	6013BR	CB 51	BFL200F	CB 434	BTDI30	CB 448	DP2010	CB 419	HK0500	CB 113	
	3708	CB 411	6207DWDE	CB 430	BFR440	CB 448	BTDI34	CB 448	DP2011	CB 419	HK1820	CB 350	
Udarno bušenje / alati za rušenje	3709	CB 411	6300-4	CB 51	BFR540	CB 448	BTD140	CB 448	DP3003	CB 419	HK1820L	CB 350	
	3710	CB 411	6317DWDESP	CB 430	BFR550	CB 448	BTD146	CB 448	DP4001	CB 419	HM0810T	CB 105	
	3901	CB 411	6317DWDRE	CB 430	BFR750	CB 448	BTP130	CB 448	DP4003/K	CB 419	HM0860C	CB 327	
	4131	CB 303	6319DWFE	CB 430	BFS440	CB 448	BTP140	CB 448	DP4010	CB 419	HM0870C	CB 350	
	4326	CB 64	6337DWDESP	CB 430	BFS441	CB 448	BTS130	CB 448	DP4011	CB 419	HM0871C	CB 350	
Bušilice / mešalice	4327	CB 64	6339DWFE	CB 430	BFS450	CB 448	BTW200	CB 441	DP4700	CB 64	HMI101C	CB 171	
	4329	CB 64	6347DWDESP	CB 430	BFS451	CB 448	BTW250	CB 448	DPB180	CB 430	HMI111C	CB 171	
	6305	CB 303	6349DWFE	CB 430	BFT020F	CB 434	BTW251	CB 448	DPJ180	CB 430	HMI200	CB 155	
	6408	CB 419	6501X	CB 70	BFT040F	CB 434	BTW450	CB 441	DS4010	CB 411	HMI200B	CB 155	
	6412	CB 64	6510LVR	CB 64	BFT042F	CB 434	BUC360	CB 430	DS4011	CB 411	HMI202C	CB 155	
Alati za pritezanje	6413	CB 64	6825R	CB 419	BFT080F	CB 434	BUC122	CB 430	DS4012	CB 411	HM1203C	CB 171	
	6501	CB 70	6904VH	CB 415	BFT122F	CB 434	BUC250	CB 442	DSS610	CB 441	HMI213C	CB 171	
	6821	CB 419	6905B	CB 65	BFT123F	CB 434	BUH550	CB 442	DTD134	CB 448	HMI214C	CB 171	
	6822	CB 419	6905H	CB 415	BGA450	CB 430	BUH650	CB 442	DTD146	CB 448	HM1304	CB 204	
	6823	CB 419	6916FDWDE	CB 434	BGA452	CB 430	CA5000X	CB 303	DTD152	CB 448	HM1304B	CB 204	
Alati za sečenje i brušenje	6824	CB 419	6918FDWDE	CB 434	BGD800	CB 430	DA3010F	CB 419	DTM51	632B88-0+632B89-8**	CB 448	HM1307C	CB 171
	6826	CB 419	6934FDWDE	CB 434	BHP440	CB 448	DA3011F	CB 419	DTW250	CB 448	HM1307CB	CB 171	
	6827	CB 419	6935FDWDE	CB 434	BHP441	CB 448	DA4000LR	CB 303	DTW251	CB 448	HM1317C	CB 171	
	6842	CB 411	6936FDWDE	CB 434	BHP442	CB 448	DA6301	CB 100	DTW450	CB 441	HM1400	CB 155	
	6844	CB 411	6980FDWDE	CB 434	BHP444	CB 448	DBM080	EE7132A22S*	DUB361	CB 430	HM1801	CB 204	
Alati za brušenje i poliranje	6906	CB 100	7104L	CB 153	BHP446	CB 448	DBM130	EE7132A22S*	DUC122	CB 430	HM1802	CB 218	
	6951	CB 411	8414DWFE	CB 430	BHP448	CB 448	DBM131	EE7132A22S*	DUC252	CB 424	HM1810	CB 204	
	6953	CB 411	8434DWFE	CB 430	BHP450	CB 448	DBM230	EE7132A22S*	DUC302	CB 442	HM1812	CB 218	
	9031	CB 411	8444DWFE	CB 430	BHP451	CB 448	DCO180	CB 430	DUH551	CB 442	HP1620/K	CB 419	
	9032	CB 411	9079SF	CB 204	BHP452	CB 448	DCS552	CB 430	DUH651	CB 442	HP1621K	CB 419	
Alati za poravnanje i za konture	9046	CB 419	9207SPB	CB 100	BHP454	CB 448	DDA340	CB 448	FS2300	CB 419	HP1630K	CB 85	
	9403	CB 303	9227CB	CB 303	BHP456	CB 448	DDA341	CB 448	FS2700	CB 419	HP1631K	CB 85	
	9404	CB 303	9237CB	CB 303	BHP458	CB 448	DDA350	CB 448	FS4000	CB 419	HP1640/K	CB 419	
	9741	CB 100	9554/55NB	CB 325	BHR162	CB 430	DDA351	CB 448	FS4300	CB 419	HP1641K	CB 419	
	9903	CB 303	9557/58NB/K	CB 325	BHR200	CB 430	DDF446	CB 448	FS6300R	CB 419	HP1641K1X	CB 419	
Testere	9910	CB 411	9557HNZ	CB 325	BHR202	CB 441	DDF448	CB 448	GA4530/R	CB 459	HP2050/H	CB 419	
	9911	CB 411	9558HNRG	CB 325	BHR240	CB 430	DDF456	CB 448	GA4540	CB 325	HP2051/F/H	CB 419	
	9920	CB 303	9562CH/CVH	CB 318	BHR241	CB 441	DDF458	CB 448	GA4540C	CB 318	HP2070	CB 419	
	1806B	CB 153	9562CR/CVR	CB 318	BHR261	CB 442	DDF482	CB 448	GA5021	CB 303	HP2071/F	CB 419	
	1911B	CB 106	9564H	CB 325	BHS630	CB 441	DFR440	CB 448	GA5021C	CB 303	HR1830	CB 419	
Pneumatski alati	1923H	CB 132	9565C/CV/CLR	CB 318	BJN161	CB 430	DFR550	CB 448	GA5030/KSP3/R	CB 459	HR1840	CB 459	
	2012NB	CB 153	9565CR/CVL/CVR	CB 318	BJR181	CB 411	DFR550	CB 448	GA5040	CB 325	HR2010	CB 105	
	2107FK	CB 303	9565H/HZ1	CB 325	BJS101	CB 430	DFR750	CB 448	GA5040C	CB 318	HR2230	CB 325	
	2414ENE/NB	CB 203	9565PCV/PZ	CB 325	BJS130	CB 448	DFS441	CB 448	GA5040RZ	CB 318	HR2300	CB 325	
	2704N	CB 153	9566C/CV/CR/CVR	CB 318	BJV140	CB 430	DFS451	CB 448	GA6021/C	CB 303	HR2432	CB 419	
Usisivači	3612C	CB 203	9910/11	CB 411	BJV180	CB 430	DGA450	CB 430	GA6040	CB 325	HR2450/FT	CB 419	
	4100KB	CB 303	9924DB	CB 100	BKP180	CB 441	DGA452	CB 430	GA6040C	CB 318	HR2460	CB 325	
	4101RH	CB 303	BCS550	CB 430	BLS713	CB 441	DGD800	CB 430	GA7010C	CB 204	HR2470/T	CB 325	
	4105KB	CB 100	BDA340	CB 448	BO3700	CB 64	DHP446	CB 448	GA7020/F	CB 204	HR2600	CB 325	
	4112HS	CB 204	BDA341	CB 448	BO3710	CB 64	DHP448	CB 448	GA7020SF/RF	CB 204	HR2610/T	CB 325	
Fenovi za vrući vazduh	4157KB	CB 153	BDA350	CB 448	BO3711	CB 64	DHP456	CB 448	GA7030SF/RF01	CB 204	HR2611F/FT	CB 325	
	4350CT/FCT	CB 419	BDA351	CB 448	BO4555	CB 419	DHP458	CB 448	GA7040SF/RF01	CB 204	HR2630/T	CB 325	
	4351CT/FCT	CB 419	BDF440	CB 448	BO4556	CB 419	DHP482	CB 448	GA9010C	CB 204	HR2631F/FT	CB 325	
	445X	80050B0X*	BDF441	CB 448	BO4557	CB 419	DHR165	CB 430	GA9020	CB 204	HR2641	CB 419	
	446L	W49625*	BDF442	CB 448	BO4565	CB 419	DHR202	CB 441	GA9020F/SF	CB 204	HR2650	CB 325	
Alati za šumarstvo i baštovanstvo	447L	W49625*	BDF444	CB 448	BO4900V	CB 419	DHR241	CB 441	GA9020SFK/RF	CB 204	HR2651/T	CB 325	
	5008MG	CB 153	BDF446	CB 448	BO4901	CB 419	DHR263	CB 442	GA9030	CB 204	HR2800	CB 325	
	5017RKB	CB 303	BDF448	CB 448	BO5021	CB 64	DHS630	CB 441	GA9030S/RF01	CB 204	HR2810/T	CB 325	
	5103R	CB 203	BDF450	CB 448	BO5030	CB 419	DHS710	CB 442	GA9040S/RF01	CB 204	HR2811F/FT	CB 325	
	5104S	CB 203	BDF451	CB 448	BO5031	CB 419	DJN161	CB 430	GA9050R	CB 204	HR3200C	CB 350	

Ugljene četkice

HR3210C/FCT	CB 350	LS1440	CB 154	UH5580	CB 419	UT1200	EE7701822S	VC3210LX1	CB 173	DPP200	CB 448
HR3540C	CB 350	LW1400	CB 203	UH6350	957800410*	UT1305	CB 303	VC3211HX1/MX1	CB 173	DTD156	CB 5
HR3541FC	CB 350	MLS100	JM23000123*	UH6540	223804410*	UT1400	EE7132A22S*	DF0300	CB 411	DVC150L	CB 353
HR4001C	CB 350	MLT100/X	JM23000123*	UH6570	CB 419	UT1401	EE7132A22S*	DFL061F	CB 434	HR2652	CB 325
HR4002	CB 350	N1923B	CB 51	UH6580	CB 419	UT1600	EE7132A22S*	DFL082F	CB 434	HR2653	CB 325
HR4003C	CB 350	N5900B	CB 153	UH7580	CB 419	UT2204	CB 303	DFL083F	CB 434	HR2653T	CB 325
HR4011C	CB 350	PCI100	CB 100	UR3500	YA00000489	UV3200	652024748*	DFT043F	CB 434	JR3051TK	CB 303
HR4013C	CB 350	PC5000C	CB 253	UR3501	YA00000489	UV3600	652024748*	DFT083F	CB 434	*Katalogski broj je isti sa brojem porudžbine.	
HR4501C	CB 171	PC5001C	CB 253	UT120	EE80700013*	VC2211M/MX1	CB 173	DFT125F	CB 434		
HR4510C	CB 171	PJ7000	CB 459								
HR4511C	CB 171	PJ7000J	CB 459								
HR5201C	CB 171	PO6000C	CB 318								
HR5202C	CB 175	PV7000C	CB 303								
HR5210C	CB 171	PW5000CH	CB 318								
HR5211C	CB 171	RP0900	CB 106								
HR5212C	CB 175	RP0910	CB 303								
HS0600	CB 153	RP1110C	CB 303								
HS6100	CB 174	RP1800FX	CB 203								
HS6101	CB 174	RP1801FX	CB 203								
HS6601/HS6601J	CB 303	RP2300FCX	CB 203								
HS7100	CB 174	RP2301FCX	CB 203								
HS7101	CB 174	RT0700C/CX2/J	CB 411								
HS7601/HS7601J	CB 303	SA5040C	CB 318								
HS7611	CB 303	SA7000C	CB 204								
HW1200	CB 203	SG1250	CB 318								
HW1300	CB 203	SG1251J	CB 318								
JN1601	CB 411	SG150	B45872*								
JN3200	CB 100	SG180	B45872*								
JN3201J	CB 303	SG181	B45872								
JR1000FTK	CB 419	SP6000/J	CB 303								
JR180DWDE	CB 441	TD0101F	CB 411								
JR3050T	CB 303	TM3000CX1J	CB 459								
JR3060T	CB 303	TM3000CX3/CX6J	CB 459								
JR3070CT	CB 303	TW0200	CB 411								
JS1000	CB 459	TW0350	CB 411								
JS1600	CB 65	TW1000	CB 153								
JS1601	CB 459	UB1101	CB 303								
JS1602	CB 459	UB1103	CB 303								
JS1660	CB 65	UB360D	CB 430								
JS1670	CB 65	UC250D	CB 442								
JS3200	CB 100	UC300D	CB 442								
JS3201J	CB 303	UC3020A	CB 132								
JV0600	CB 64	UC3030A	957805410*								
JV0600K	CB 64	UC3041A	CB 132								
KC100	CB 203	UC3520A	CB 132								
KP0800	CB 411	UC3530A	957805410*								
KP0810	CB 132	UC3541A	CB 132								
KP0810C	CB 132	UC3551A	CB 153								
KP312S	CB 203	UC4020A	CB 132								
LC1230	CB 203	UC4030A	957805410*								
LF1000	CB 153	UC4041A	CB 132								
LH1040	CB 153	UC4051A	CB 153								
LH1200FL	JM23000123*	UC4530A	957805410*								
LH1201FL	JM23000123*	UC4551A	CB 153								
LS0714	CB 303	UH4260	CB 419								
LS0714FL	CB 303	UH4261	CB 419								
LS0815FL	JM23500117*	UH4570	CB 419								
LS1013/L	CB 153	UH4860	CB 419								
LS1016/L	CB 153	UH4861	CB 419								
LS1018L	JM23000123*	UH5260	CB 419								
LS1019/L	CB 153	UH5261	CB 419								
LS1040	CB 153	UH550D	CB 442								
LS1214/L	CB 153	UH5540	223804410*								
LS1216/L	CB 153	UH5550	957800410*								
LS1219L	CB 153	UH5570	CB 419								

Katalogski broj	Broj porudžbine	Dužina (mm)	Širina A (mm)	Širina B (mm)
CB 5	198887-3			
CB 51	181021-2	11,8	8	5
CB 55	181026-2	11,7	8	5
CB 64	191627-8	10,8	8	5
CB 65	191628-6	11,7	8	5
CB 70	191914-5	10,8	8	5
CB 85	191998-3	10,8	7,9	4,9
CB 100	181030-1	14,8	10	6
CB 105	181038-5	15,3	9,9	5,9
CB 106	181410-1	14,8	10	6
CB 113	191904-8	14,8	9,9	6
CB 132	191972-1	14,7	10	6
CB 152	181044-0	22,9	13,4	6,4
CB 153	181044-0	17,8	13,4	6,5
CB 154	181047-4	17,8	13,4	6,5
CB 155	181048-2	17,8	13,4	6,5
CB 173	195483-8	29	13,2	6,3
CB 174	196018-8	17,8	13,4	6,5
CB 175	195844-2	26,6	13,1	6,1
CB 203	194991-6	15,8	17,9	6,9
CB 204	191957-7	16,2	17,9	7
CB 218	197129-2	7	24	8
CB 253	194547-5	16,8	10,9	6,9
CB 303	191963-2	17,8	10,9	5
CB 318	191978-9	15,7	10,9	5
CB 325	194074-2	15,8	11	4,9
CB 327	194285-9	16,8	11	4,9
CB 350	194160-9	25,3	10,9	6,5
CB 353	197208-6	15,7	11	5
CB 411	191940-4	11,7	8,9	6
CB 414	191949-6	11,6	5,7	3,7
CB 415	191950-1	8,7	8,9	6
CB 417	191955-1	9,4	8,9	6
CB 419	191962-4	11,3	9	6
CB 424	191966-6	8,7	5,3	4,8
CB 430	191971-3	9,7	7,2	6,9
CB 434	193466-2	11,8	5,8	4,9
CB 441	194435-6	10,8	10,8	6,9
CB 442	194928-3	10,8	10,7	6,9
CB 448	196854-2	13,2	10	6,9
CB 459	194722-3	12,8	8,9	6
223804410		7,7	8,9	6
652024748		18,2	10,9	5,9
632B88-0+632B89-8			10,8	6,9
B45872		20	9,9	6,2
EE7701822S			8	5
EE7132A22S		17,9	9,9	6,2
EE7332022S		20	15,9	6,2
HB-EIB106C		12,8	9,9	6,2
JM23000123		17,3	13,4	6,5
JM23500117		13,2	10,2	6,2
YA00000489			10	7
W49625		32	10,9	6,3

Akumulatorski alati
Laserska merenja
Udarno bušenje / alati za rušenje
Bušilice / mešalice
Alati za pritezanje
Alati za sečenje i brušenje
Alati za brušenje i poliranje
Alati za poravnanje i za konture
Testere
Pneumatski alati
Usisivači
Fenovi za vrući vazduh
Alati za šumarstvo i baštovanstvo

Buka i vibracije

Akumulatorski alati	2704N	Buka: zvučni pritisak	94 dB(A)	9903	Buka: zvučni pritisak	85 dB(A)	5008MG	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	2704N	Buka: zvučna snaga	107 dB(A)	9903	Buka: zvučna snaga	96 dB(A)	5008MG	Vibracije: testiranje drveta	3 m/s ²
	2704N	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	9903	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	5103R	Buka: zvučni pritisak	87 dB(A)
	2712	Buka: zvučni pritisak	93 dB(A)	9903	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	5103R	Buka: zvučna snaga	98 dB(A)
	2712	Buka: zvučna snaga	105 dB(A)	9903	Vibracije: brušenje	2,5 m/s ²	5103R	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
	2712	Buka: odstupanje (K)	4 dB(A)	9910	Buka: zvučni pritisak	83 dB(A)	5103R	Vibracije: testiranje drveta	2,5 m/s ²
	3709	Buka: zvučni pritisak	80 dB(A)	9910	Buka: zvučna snaga	94 dB(A)	5103R	Vibracije: sečenje metala	2,5 m/s ²
	3709	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	9910	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	5103R	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	3709	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²	9910	Vibracije: brušenje	2,5 m/s ²	5143R	Buka: zvučni pritisak	88 dB(A)
	3709	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	9910	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	5143R	Buka: zvučna snaga	99 dB(A)
Laserska merenja	3710	Buka: zvučni pritisak	80 dB(A)	9911	Buka: zvučni pritisak	83 dB(A)	5143R	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
	3710	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	9911	Buka: zvučna snaga	94 dB(A)	5143R	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	3710	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²	9911	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	5143R	Vibracije: sečenje metala	2,5 m/s ²
	3710	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	9911	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	5143R	Vibracije: testiranje drveta	2,5 m/s ²
	4131	Buka: zvučni pritisak	89 dB(A)	9911	Vibracije: brušenje	2,5 m/s ²	5903R	Buka: zvučni pritisak	92 dB(A)
	4131	Buka: zvučna snaga	100 dB(A)	1806B	Buka: zvučni pritisak	92 dB(A)	5903R	Buka: zvučna snaga	103 dB(A)
	4131	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	1806B	Buka: zvučna snaga	103 dB(A)	5903R	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
	4131	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	1806B	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	5903R	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	4131	Vibracije: sečenje metala	2,5 m/s ²	1806B	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	5903R	Vibracije: testiranje drveta	3 m/s ²
	4326	Buka: zvučni pritisak	86 dB(A)	1806B	Vibracije: ravnanje drveta	2,5 m/s ²	5903R	Vibracije: sečenje metala	4 m/s ²
Udarno bušenje / alati za rušenje	4326	Buka: zvučna snaga	97 dB(A)	1911B	Buka: zvučni pritisak	88 dB(A)	6300-4	Buka: zvučni pritisak	84 dB(A)
	4326	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	1911B	Buka: zvučna snaga	99 dB(A)	6300-4	Buka: zvučna snaga	95 dB(A)
	4326	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	1911B	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	6300-4	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
	4326	Vibracije: sečenje metala	5,5 m/s ²	1911B	Vibracije: ravnanje drveta	3,5 m/s ²	6300-4	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	4326	Vibracije: testiranje drveta	5,5 m/s ²	1911B	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	6300-4	Vibracije: bušenje u metalu	2,5 m/s ²
	4327	Buka: zvučni pritisak	86 dB(A)	2012NB	Buka: zvučni pritisak	87 dB(A)	6510LVR	Buka: zvučni pritisak	90 dB(A)
	4327	Buka: zvučna snaga	97 dB(A)	2012NB	Buka: zvučna snaga	98 dB(A)	6510LVR	Buka: zvučna snaga	101 dB(A)
	4327	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	2012NB	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	6510LVR	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
	4327	Vibracije: testiranje drveta	5,5 m/s ²	2012NB	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	6510LVR	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	4327	Vibracije: sečenje metala	5,5 m/s ²	2012NB	Vibracije: ravnanje drveta	4,5 m/s ²	6510LVR	Vibracije: bušenje u metalu	2,5 m/s ²
Bušilice / mešalice	4327	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	2107FK	Buka: zvučni pritisak	86 dB(A)	6905H	Buka: zvučni pritisak	94 dB(A)
	4329	Buka: zvučni pritisak	83 dB(A)	2107FK	Buka: zvučna snaga	98 dB(A)	6905H	Buka: zvučna snaga	105 dB(A)
	4329	Buka: zvučna snaga	94 dB(A)	2107FK	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	6905H	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
	4329	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	2107FK	Vibracije: sečenje metala	2,5 m/s ²	6905H	Vibracije: udarno pritezanje	6 m/s ²
	4329	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	2107FK	Vibracije: sečenje drveta	2,5 m/s ²	6905H	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	4329	Vibracije: sečenje metala	5 m/s ²	2107FK	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	7104L	Buka: zvučni pritisak	90 dB(A)
	4329	Vibracije: testiranje drveta	7 m/s ²	2704N	Buka: zvučni pritisak	94 dB(A)	7104L	Buka: zvučna snaga	103 dB(A)
	6305	Buka: zvučni pritisak	94 dB(A)	2704N	Buka: zvučna snaga	107 dB(A)	7104L	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
	6305	Buka: zvučna snaga	95 dB(A)	2704N	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	7104L	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	6305	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	4100KB	Buka: zvučni pritisak	96 dB(A)	7104L	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²
Alati za pritezanje	6305	Vibracije: bušenje u metalu	2,5 m/s ²	4100KB	Buka: zvučna snaga	107 dB(A)	9237CB	Buka: zvučni pritisak	83 dB(A)
	6305	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	4100KB	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	9237CB	Buka: zvučna snaga	94 dB(A)
	6408	Buka: zvučni pritisak	79 dB(A)	4100KB	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	9237CB	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
	6408	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	4100KB	Vibracije: sečenje betona	6 m/s ²	9237CB	Vibracije: poliranje	2,5 m/s ²
	6408	Vibracije: bušenje u metalu	2,5 m/s ²	4101RH	Buka: zvučni pritisak	98 dB(A)	9237CB	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	6408	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	4101RH	Buka: zvučna snaga	109 dB(A)	9557HNRG	Buka: zvučni pritisak	86 dB(A)
	6413	Buka: zvučni pritisak	82 dB(A)	4101RH	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	9557HNRG	Buka: zvučna snaga	97 dB(A)
	6413	Buka: zvučna snaga	93 dB(A)	4101RH	Vibracije: sečenje betona	5,5 m/s ²	9557HNRG	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
	6413	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	4101RH	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	9557HNRG	Vibracije: brušenje	7,5 m/s ²
	6413	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	4112HS	Buka: zvučni pritisak	102 dB(A)	9557HNRG	Vibracije: brušenje	2,5 m/s ²
Alati za sečenje i brušenje	6413	Vibracije: bušenje u metalu	3,5 m/s ²	4112HS	Buka: zvučna snaga	113 dB(A)	9557HNRG	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	6906	Buka: zvučni pritisak	98 dB(A)	4112HS	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	9558HNRG	Buka: zvučni pritisak	86 dB(A)
	6906	Buka: zvučna snaga	109 dB(A)	4112HS	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	9558HNRG	Buka: zvučna snaga	97 dB(A)
	6906	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	4112HS	Vibracije: sečenje betona	3,5 m/s ²	9558HNRG	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
	6906	Vibracije: odstupanje (K)	2 m/s ²	4157KB	Buka: zvučni pritisak	97 dB(A)	9558HNRG	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	6906	Vibracije: udarno pritezanje	16,5 m/s ²	4157KB	Buka: zvučna snaga	108 dB(A)	9558HNRG	Vibracije: brušenje	2,5 m/s ²
	9031	Buka: zvučni pritisak	83 dB(A)	4157KB	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	9558HNRG	Vibracije: brušenje	8,5 m/s ²
	9031	Buka: zvučna snaga	94 dB(A)	4157KB	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	AF353	Buka: zvučna snaga	101 dB(A)
	9031	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	4157KB	Vibracije: sečenje betona	3,5 m/s ²	AF353	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
	9031	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	4350CT	Buka: zvučni pritisak	84 dB(A)	AF353	Buka: zvučni pritisak	92 dB(A)
Alati za brušenje i poliranje	9031	Vibracije: brušenje	2,5 m/s ²	4350CT	Buka: zvučna snaga	95 dB(A)	AF353	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	9032	Buka: zvučni pritisak	84 dB(A)	4350CT	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	AF353	Vibracije: ispućavanje eksera	3,7 m/s ²
	9032	Buka: zvučna snaga	95 dB(A)	4350CT	Vibracije: testiranje drveta	7,5 m/s ²	AF506	Buka: zvučna snaga	99 dB(A)
	9032	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	4350CT	Vibracije: sečenje metala	4,5 m/s ²	AF506	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
	9032	Vibracije: brušenje	2,5 m/s ²	4350CT	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	AF506	Buka: zvučni pritisak	109 dB(A)
	9032	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	4350FCT	Buka: zvučni pritisak	84 dB(A)	AF506	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	9046	Buka: zvučni pritisak	84 dB(A)	4350FCT	Buka: zvučna snaga	95 dB(A)	AF506	Vibracije: ispućavanje eksera	7,6 m/s ²
	9046	Buka: zvučna snaga	95 dB(A)	4350FCT	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	AN943K	Buka: zvučni pritisak	92 dB(A)
	9046	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	4350FCT	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	AN943K	Buka: zvučna snaga	105 dB(A)
	9046	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	4350FCT	Vibracije: sečenje metala	4,5 m/s ²	AN943K	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
Alati za poravnanje i za konture	9046	Vibracije: brušenje	3,5 m/s ²	4350FCT	Vibracije: testiranje drveta	7,5 m/s ²	AN943K	Vibracije: ispućavanje eksera	3,5 m/s ²
	9403	Buka: zvučni pritisak	86 dB(A)	4351CT	Buka: zvučni pritisak	85 dB(A)	AN943K	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	9403	Buka: zvučna snaga	97 dB(A)	4351CT	Buka: zvučna snaga	96 dB(A)	AN960	Buka: zvučni pritisak	95,7 dB(A)
	9403	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	4351CT	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	AN960	Buka: zvučna snaga	96,6 dB(A)
	9403	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	4351CT	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	AN960	Buka: odstupanje (K)	1,5 dB(A)
	9403	Vibracije: brušenje	2,5 m/s ²	4351CT	Vibracije: sečenje metala	4,5 m/s ²	AN960	Vibracije: odstupanje (K)	2,14 m/s ²
	9404	Buka: zvučni pritisak	85 dB(A)	4351CT	Vibracije: testiranje drveta	6 m/s ²	AN960	Vibracije: ispućavanje eksera	5,35 m/s ²
	9404	Buka: zvučna snaga	96 dB(A)	4351FCT	Buka: zvučni pritisak	85 dB(A)	AT1150A	Buka: zvučni pritisak	85 dB(A)
	9404	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	4351FCT	Buka: zvučna snaga	96 dB(A)	AT1150A	Buka: zvučna snaga	98 dB(A)
	9404	Vibracije: brušenje	2,5 m/s ²	4351FCT	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	AT1150A	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
Usisivači	9404	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	4351FCT	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	AT1150A	Vibracije: ispućavanje eksera	2,5 m/s ²
	9741	Buka: zvučni pritisak	89 dB(A)	4351FCT	Vibracije: sečenje metala	4,5 m/s ²	AT1150A	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	9741	Buka: zvučna snaga	100 dB(A)	4351FCT	Vibracije: testiranje drveta	6 m/s ²	AT2550A	Buka: zvučni pritisak	84 dB(A)
	9741	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	5008MG	Buka: zvučni pritisak	89 dB(A)	AT2550A	Buka: zvučna snaga	97 dB(A)
	9741	Vibracije: brušenje	5,5 m/s ²	5008MG	Buka: zvučna snaga	100 dB(A)	AT2550A	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
	9741	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	5008MG	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	AT2550A	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²

AT2550A	Vibracije: ispućavanje eksera	2,5 m/s ²	DA3010F	Vibracije: bušenje u metalu	2,5 m/s ²	DDA460	Vibracije: bušenje u metalu	2,5 m/s ²
AT638	Buka: zvučni pritisak	78 dB(A)	DA3011F	Buka: zvučni pritisak	81 dB(A)	DDA460	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
AT638	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DA3011F	Buka: zvučna snaga	92 dB(A)	DDF083	Buka: zvučni pritisak	77 dB(A)
AT638	Vibracije: ispućavanje eksera	2,5 m/s ²	DA3011F	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DDF083	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
AT638	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DA3011F	Vibracije: bušenje u metalu	2,5 m/s ²	DDF083	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
BHX2501	Buka: zvučni pritisak	90,8 dB(A)	DA3011F	Vibracije: bušenje u metalu	1,5 m/s ²	DDF083	Vibracije: bušenje u metalu	2,5 m/s ²
BHX2501	Buka: zvučna snaga	103,7 dB(A)	DA332D	Buka: zvučni pritisak	70 dB(A)	DDF453	Buka: zvučni pritisak	72 dB(A)
BHX2501	Buka: odstupanje (K)	1,4 dB(A)	DA332D	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DDF453	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
BHX2501	Vibracije: odstupanje (K)	0,5 m/s ²	DA332D	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DDF453	Vibracije: bušenje u metalu	2,5 m/s ²
BHX2501	Vibracije: bez opterećenja	9,3 m/s ²	DA332D	Vibracije: bušenje u metalu	2,5 m/s ²	DDF453	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
BO3710	Buka: zvučni pritisak	72 dB(A)	DA333D	Buka: zvučni pritisak	70 dB(A)	DDF458	Buka: zvučni pritisak	70 dB(A)
BO3710	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DA333D	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DDF458	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
BO3710	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DA333D	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DDF458	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
BO3710	Vibracije: brušenje	3,5 m/s ²	DA333D	Vibracije: bušenje u metalu	3 m/s ²	DDF458	Vibracije: bušenje u metalu	2,5 m/s ²
BO3711	Buka: zvučni pritisak	72 dB(A)	DBC4510KIT	Buka: zvučni pritisak	96 dB(A)	DDF481	Buka: zvučni pritisak	73 dB(A)
BO3711	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DBC4510KIT	Buka: zvučna snaga	108 dB(A)	DDF481	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
BO3711	Vibracije: brušenje	3,5 m/s ²	DBC4510KIT	Vibracije: odstupanje (K)	1,4 m/s ²	DDF481	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
BO3711	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DBC4510KIT	Vibracije: bez opterećenja	2,8 m/s ²	DDF481	Vibracije: bušenje u metalu	2,5 m/s ²
BO4555	Buka: zvučni pritisak	80 dB(A)	DBM130	Buka: zvučni pritisak	85 dB(A)	DDF482	Buka: zvučni pritisak	75 dB(A)
BO4555	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DBM130	Buka: zvučna snaga	90 dB(A)	DDF482	Buka: zvučna snaga	80 dB(A)
BO4555	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DBM130	Buka: odstupanje (K)	2,5 dB(A)	DDF482	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
BO4555	Vibracije: brušenje	2,5 m/s ²	DBM131	Buka: zvučni pritisak	85 dB(A)	DDF482	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
BO4557	Buka: zvučni pritisak	76 dB(A)	DBM131	Buka: zvučna snaga	90 dB(A)	DDF482	Vibracije: bušenje u metalu	2,5 m/s ²
BO4557	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DBM131	Buka: odstupanje (K)	2,5 dB(A)	DDF483	Buka: zvučni pritisak	77 dB(A)
BO4557	Vibracije: brušenje	3,5 m/s ²	DBM230	Buka: zvučni pritisak	91 dB(A)	DDF483	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
BO4557	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DBM230	Buka: zvučna snaga	102 dB(A)	DDF483	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
BO4565	Buka: zvučni pritisak	81 dB(A)	DBM230	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DDF483	Vibracije: bušenje u metalu	2,5 m/s ²
BO4565	Buka: zvučna snaga	92 dB(A)	DBM230	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DDF484	Buka: zvučni pritisak	76 dB(A)
BO4565	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DBO180	Buka: zvučni pritisak	77 dB(A)	DDF484	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
BO4565	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DBO180	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DDF484	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
BO4565	Vibracije: brušenje	4 m/s ²	DBO180	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DDF484	Vibracije: bušenje u metalu	2,5 m/s ²
BO4900V	Buka: zvučni pritisak	71 dB(A)	DBO180	Vibracije: brušenje	2,5 m/s ²	DDF485	Buka: zvučni pritisak	74 dB(A)
BO4900V	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DCE090	Buka: zvučna snaga	108,6 dB(A)	DDF485	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
BO4900V	Vibracije: brušenje	2,5 m/s ²	DCE090	Buka: odstupanje (K)	2,5 dB(A)	DDF485	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
BO4900V	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DCE090	Buka: zvučni pritisak	99,6 dB(A)	DDF485	Vibracije: bušenje u metalu	2,5 m/s ²
BO4901	Buka: zvučni pritisak	71 dB(A)	DCE090	Vibracije: odstupanje (K)	2 m/s ²	DF001DW	Buka: zvučni pritisak	70 dB(A)
BO4901	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DCF203	Buka: zvučna snaga	53 dB(A)	DF001DW	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
BO4901	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DCG180	Buka: zvučni pritisak	70 dB(A)	DF001DW	Vibracije: rad sa vijcima	2,5 m/s ²
BO4901	Vibracije: brušenje	4 m/s ²	DCG180	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DF001DW	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
BO5030	Buka: zvučni pritisak	80 dB(A)	DCG180	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DF0300	Buka: zvučna snaga	91 dB(A)
BO5030	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DCG180	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²	DF0300	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
BO5030	Vibracije: brušenje	4,5 m/s ²	DCG180B	Buka: zvučni pritisak	70 dB(A)	DF0300	Buka: zvučni pritisak	80 dB(A)
BO5030	Vibracije: odstupanje (K)	3 m/s ²	DCG180B	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DF0300	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
BO5031	Buka: zvučni pritisak	80 dB(A)	DCG180B	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²	DF0300	Vibracije: bušenje u metalu	2,5 m/s ²
BO5031	Buka: odstupanje (K)	6 dB(A)	DCG180B	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DF031D	Buka: zvučni pritisak	70 dB(A)
BO5031	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DCO180	Buka: zvučna snaga	77 dB(A)	DF031D	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
BO5031	Vibracije: brušenje	4 m/s ²	DCO180	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DF031D	Vibracije: bušenje u metalu	2,5 m/s ²
BO5041	Buka: zvučni pritisak	81 dB(A)	DCO180	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DF031D	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
BO5041	Buka: zvučna snaga	92 dB(A)	DCO180	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²	DF033D	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
BO5041	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DCS5121-45	Buka: zvučni pritisak	102,1 dB(A)	DF033D	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
BO5041	Vibracije: brušenje	3,5 m/s ²	DCS5121-45	Buka: zvučna snaga	110,8 dB(A)	DF033D	Vibracije: bušenje u metalu	2,5 m/s ²
BO5041	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DCS5121-45	Buka: odstupanje (K)	2,5 dB(A)	DF033D	Buka: zvučni pritisak	70 dB(A)
BO6030	Buka: zvučni pritisak	77 dB(A)	DCS5121-45	Vibracije: odstupanje (K)	2 m/s ²	DF331D	Buka: zvučni pritisak	70 dB(A)
BO6030	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DCS550	Buka: zvučni pritisak	78 dB(A)	DF331D	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
BO6030	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DCS550	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DF331D	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
BO6030	Vibracije: brušenje	4 m/s ²	DCS550	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DF331D	Vibracije: bušenje u metalu	2,5 m/s ²
BO6050J	Buka: zvučni pritisak	82 dB(A)	DCS550	Vibracije: sećenje metala	2,5 m/s ²	DF332D	Buka: zvučni pritisak	72 dB(A)
BO6050J	Buka: zvučna snaga	93 dB(A)	DCS551	Buka: zvučni pritisak	78 dB(A)	DF332D	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
BO6050J	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DCS551	Buka: zvučna snaga	80 dB(A)	DF332D	Vibracije: bušenje u metalu	2,5 m/s ²
BO6050J	Vibracije: poliranje	3 m/s ²	DCS551	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DF332D	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
BO6050J	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DCS551	Vibracije: sećenje metala	2,5 m/s ²	DF333D	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
BO6050J	Vibracije: brušenje	5,5 m/s ²	DCS551	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DF333D	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
CC301D	Buka: zvučni pritisak	84 dB(A)	DCS552	Buka: zvučni pritisak	102 dB(A)	DF333D	Vibracije: bušenje u metalu	2,5 m/s ²
CC301D	Buka: zvučna snaga	95 dB(A)	DCS552	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DF333D	Buka: zvučni pritisak	70 dB(A)
CC301D	Buka: odstupanje (K)	1,5 dB(A)	DCS552	Buka: zvučna snaga	113 dB(A)	DF347D	Buka: zvučni pritisak	70 dB(A)
CC301D	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DCS552	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DF347D	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
CC301D	Vibracije: sećenje betona	2,5 m/s ²	DCS552	Vibracije: sećenje metala	2,5 m/s ²	DF347D	Vibracije: bušenje u metalu	2,5 m/s ²
CG100DA	Buka: zvučni pritisak	70 dB(A)	DCS553	Buka: zvučni pritisak	103 dB(A)	DF347D	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
CG100DA	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DCS553	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DF457D	Buka: zvučni pritisak	70 dB(A)
CG100DA	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²	DCS553	Buka: zvučna snaga	114 dB(A)	DF457D	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
CG100DA	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DCS553	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DF457D	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
CG100DB	Buka: zvučni pritisak	70 dB(A)	DCS553	Vibracije: sećenje metala	2,5 m/s ²	DF457D	Vibracije: bušenje u metalu	2,5 m/s ²
CG100DB	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DCU180	Buka: zvučni pritisak	70 dB(A)	DFN350	Buka: zvučna snaga	92 dB(A)
CG100DB	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DCU180	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DFN350	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
CG100DB	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²	DCU180	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DFN350	Buka: zvučni pritisak	81 dB(A)
CL108FD	Buka: zvučni pritisak	72 dB(A)	DCU180	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²	DFN350	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
CL108FD	Buka: odstupanje (K)	1,5 dB(A)	DDA350	Buka: zvučni pritisak	73 dB(A)	DFN350	Vibracije: ispućavanje eksera	2,5 m/s ²
CL108FD	Vibracije: bez opterećenja	0,54 m/s ²	DDA350	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DFR550	Buka: zvučni pritisak	78 dB(A)
CPI00D	Buka: zvučni pritisak	70 dB(A)	DDA350	Vibracije: bušenje u metalu	2,5 m/s ²	DFR550	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
CPI00D	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DDA350	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DFR550	Vibracije: rad sa vijcima	2,5 m/s ²
CPI00D	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²	DDA351	Buka: zvučni pritisak	73 dB(A)	DFR550	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
CPI00D	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DDA351	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DFR750	Buka: zvučni pritisak	76 dB(A)
DA3010F	Buka: zvučni pritisak	81 dB(A)	DDA351	Vibracije: bušenje u metalu	2,5 m/s ²	DFR750	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
DA3010F	Buka: zvučna snaga	92 dB(A)	DDA351	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DFR750	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
DA3010F	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DDA460	Buka: zvučni pritisak	73 dB(A)	DFR750	Vibracije: rad sa vijcima	2,5 m/s ²
DA3010F	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DDA460	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DFS250	Buka: zvučni pritisak	72 dB(A)

Akumulatorski alati
Laserska merenja
Udarno bušenje / alati za rušenje
Bušilice / mešalice
Alati za pritezanje
Alati za sećenje i brušenje
Alati za brušenje i poliranje
Alati za poravnanje i konture
Testere
Pneumatski alati
Usisivači
Fenovi za vrući vazduh
Alati za šumarstvo i baštovanstvo

Buka i vibracije

Akumulatorski alati	DFS250	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DHP483	Buka: zvučna snaga	94 dB(A)	DHS661	Buka: zvučna snaga	104 dB(A)
	DFS250	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DHP483	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DHS661	Buka: zvučni pritisak	93 dB(A)
	DFS250	Vibracije: rad sa vijcima	2,5 m/s ²	DHP483	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DHS680	Buka: zvučni pritisak	83 dB(A)
	DFS451	Buka: zvučni pritisak	71 dB(A)	DHP483	Vibracije: bušenje u metalu	2,5 m/s ²	DHS680	Buka: zvučna snaga	94 dB(A)
Laserska merenja	DFS451	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DHP483	Vibracije: udarno bušenje u betonu	10 m/s ²	DHS680	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
	DFS451	Vibracije: rad sa vijcima	2,5 m/s ²	DHP484	Buka: zvučni pritisak	88 dB(A)	DHS680	Vibracije: sečenje drveta	2,5 m/s ²
	DFS451	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DHP484	Buka: zvučna snaga	99 dB(A)	DHS680	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	DFS452	Vibracije: rad sa vijcima	2,5 m/s ²	DHP484	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DHS710	Buka: zvučni pritisak	85 dB(A)
Udarno bušenje / alati za rušenje	DFS452	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DHP484	Vibracije: udarno bušenje u betonu	8 m/s ²	DHS710	Buka: zvučna snaga	96 dB(A)
	DFS452	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DHP484	Vibracije: bušenje u metalu	2,5 m/s ²	DHS710	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
	DFS452	Buka: zvučni pritisak	72 dB(A)	DHP484	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DHS710	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	DGA452	Buka: zvučni pritisak	76 dB(A)	DHP485	Vibracije: udarno bušenje u betonu	8 m/s ²	DHS782	Buka: zvučna snaga	104 dB(A)
Bušilice / mešalice	DGA452	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DHP485	Vibracije: bušenje u metalu	2,5 m/s ²	DHS782	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
	DGA452	Vibracije: brušenje	10 m/s ²	DHP485	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DHS782	Buka: zvučni pritisak	93 dB(A)
	DGA452	Vibracije: brušenje	2,5 m/s ²	DHP485	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DHS782	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	DGA452	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DHP485	Buka: zvučna snaga	93 dB(A)	DHS782	Vibracije: sečenje drveta	2,5 m/s ²
Alati za pritezanje	DGA504	Buka: zvučni pritisak	79 dB(A)	DHP485	Buka: zvučni pritisak	82 dB(A)	DHS783	Buka: zvučna snaga	104 dB(A)
	DGA504	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DHR165	Buka: zvučni pritisak	88 dB(A)	DHS783	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
	DGA504	Vibracije: brušenje	1,5 m/s ²	DHR165	Buka: zvučna snaga	99 dB(A)	DHS783	Buka: zvučni pritisak	93 dB(A)
	DGA504	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DHR165	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DHS783	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
Alati za sečenje i brušenje	DGA506	Buka: zvučni pritisak	79 dB(A)	DHR165	Vibracije: udarno bušenje u betonu	12 m/s ²	DHS783	Vibracije: sečenje drveta	2,5 m/s ²
	DGA506	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DHR165	Vibracije: bušenje u metalu	3 m/s ²	DHS900	Buka: zvučna snaga	104 dB(A)
	DGA506	Vibracije: brušenje	2,5 m/s ²	DHR165	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DHS900	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
	DGA506	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DHR171	Buka: zvučni pritisak	86 dB(A)	DHS900	Buka: zvučni pritisak	93 dB(A)
Alati za brušenje i poliranje	DGA513	Buka: zvučni pritisak	79 dB(A)	DHR171	Buka: zvučna snaga	97 dB(A)	DHS900	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	DGA513	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DHR171	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DHS900	Vibracije: sečenje drveta	2,5 m/s ²
	DGA513	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DHR171	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DJN161	Buka: zvučni pritisak	73 dB(A)
	DGA513	Vibracije: brušenje	2,5 m/s ²	DHR171	Vibracije: bušenje u metalu	2,5 m/s ²	DJN161	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
Alati za poravnanje i konture	DGA514	Buka: zvučni pritisak	79 dB(A)	DHR171	Vibracije: udarno bušenje u betonu	9 m/s ²	DJN161	Vibracije: sečenje metala	6,5 m/s ²
	DGA514	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DHR182	Buka: zvučna snaga	99 dB(A)	DJN161	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	DGA514	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DHR182	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DJR183	Buka: zvučni pritisak	77 dB(A)
	DGA514	Vibracije: brušenje	2,5 m/s ²	DHR182	Buka: zvučni pritisak	88 dB(A)	DJR183	Buka: zvučna snaga	80 dB(A)
Testere	DGA519	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DHR182	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DJR183	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
	DGA519	Buka: zvučni pritisak	80 dB(A)	DHR182	Vibracije: udarno bušenje u betonu	12 m/s ²	DJR183	Vibracije: sečenje iverice	8 m/s ²
	DGA519	Vibracije: brušenje	5,5 m/s ²	DHR182	Vibracije: bušenje u metalu	3 m/s ²	DJR183	Vibracije: sečenje drveta	7 m/s ²
	DGA519	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DHR202	Buka: zvučni pritisak	87 dB(A)	DJR183	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
Pneumatski alati	DGA701	Buka: zvučni pritisak	88 dB(A)	DHR202	Buka: zvučna snaga	98 dB(A)	DJR186	Buka: zvučni pritisak	85 dB(A)
	DGA701	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DHR202	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DJR186	Buka: zvučna snaga	96 dB(A)
	DGA701	Buka: zvučna snaga	99 dB(A)	DHR202	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DJR186	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
	DGA701	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DHR202	Vibracije: bušenje u metalu	3 m/s ²	DJR186	Vibracije: testiranje drveta	16,5 m/s ²
Usisivači	DGA701	Vibracije: brušenje	7,5 m/s ²	DHR202	Vibracije: udarno bušenje u betonu	14,5 m/s ²	DJR186	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	DGA900	Buka: zvučni pritisak	88 dB(A)	DHR202	Vibracije: dletovanje	11 m/s ²	DJR187	Buka: zvučni pritisak	84 dB(A)
	DGA900	Buka: zvučna snaga	99 dB(A)	DHR241	Buka: zvučni pritisak	86 dB(A)	DJR187	Buka: zvučna snaga	95 dB(A)
	DGA900	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DHR241	Buka: zvučna snaga	97 dB(A)	DJR187	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
Fenovi za vrući vazduh	DGA900	Vibracije: brušenje	2,5 m/s ²	DHR241	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DJR187	Vibracije: sečenje drveta	16,5 m/s ²
	DGA900	Vibracije: brušenje	7 m/s ²	DHR241	Vibracije: dletovanje	9,5 m/s ²	DJR187	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	DGA900	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DHR241	Vibracije: udarno bušenje u betonu	12,5 m/s ²	DJR188	Buka: zvučni pritisak	83 dB(A)
	DGA901	Buka: zvučni pritisak	88 dB(A)	DHR241	Vibracije: bušenje u metalu	2,5 m/s ²	DJR188	Buka: zvučna snaga	94 dB(A)
Alati za sumarstvo i baštovanstvo	DGA901	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DHR241	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DJR188	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
	DGA901	Buka: zvučna snaga	99 dB(A)	DHR243	Buka: zvučni pritisak	89 dB(A)	DJR188	Vibracije: sečenje drveta	15,5 m/s ²
	DGA901	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DHR243	Buka: zvučna snaga	100 dB(A)	DJR188	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	DGA901	Vibracije: brušenje	7,5 m/s ²	DHR243	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DJR360	Buka: zvučni pritisak	85 dB(A)
Alati za sumarstvo i baštovanstvo	DGD800	Buka: zvučni pritisak	72 dB(A)	DHR243	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DJR360	Buka: zvučna snaga	96 dB(A)
	DGD800	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DHR243	Vibracije: bušenje u metalu	2,5 m/s ²	DJR360	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
	DGD800	Vibracije: brušenje	43226 m/s ²	DHR243	Vibracije: udarno bušenje u betonu	13 m/s ²	DJR360	Vibracije: testiranje drveta	16,5 m/s ²
	DGD800	Vibracije: odstupanje (K)	43221 m/s ²	DHR243	Vibracije: dletovanje	11 m/s ²	DJR360	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
Alati za sumarstvo i baštovanstvo	DHK180	Buka: zvučna snaga	94 dB(A)	DHR263	Buka: zvučni pritisak	94 dB(A)	DJS130	Buka: zvučni pritisak	74 dB(A)
	DHK180	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DHR263	Buka: zvučna snaga	105 dB(A)	DJS130	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
	DHK180	Buka: zvučni pritisak	83 dB(A)	DHR263	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DJS130	Vibracije: sečenje metala	5,5 m/s ²
	DHK180	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DHR263	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DJS130	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
Alati za sumarstvo i baštovanstvo	DHK180	Vibracije: struganje	4,5 m/s ²	DHR280	Buka: zvučni pritisak	93 dB(A)	DJS161	Buka: zvučni pritisak	73 dB(A)
	DHP453	Buka: zvučni pritisak	83 dB(A)	DHR280	Buka: zvučna snaga	104 dB(A)	DJS161	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
	DHP453	Buka: zvučna snaga	94 dB(A)	DHR280	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DJS161	Vibracije: sečenje metala	6,5 m/s ²
	DHP453	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DHR280	Vibracije: udarno bušenje u betonu	9 m/s ²	DJS161	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
Alati za sumarstvo i baštovanstvo	DHP453	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DHR280	Vibracije: bušenje u metalu	2,5 m/s ²	DJV180	Buka: zvučni pritisak	84 dB(A)
	DHP453	Vibracije: bušenje u metalu	2,5 m/s ²	DHR280	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DJV180	Buka: zvučna snaga	95 dB(A)
	DHP453	Vibracije: udarno bušenje u betonu	10 m/s ²	DHR283	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DJV180	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
	DHP458	Buka: zvučni pritisak	84 dB(A)	DHR283	Vibracije: bušenje u metalu	2,5 m/s ²	DJV180	Vibracije: sečenje iverice	7 m/s ²
Alati za sumarstvo i baštovanstvo	DHP458	Buka: zvučna snaga	92 dB(A)	DHR283	Vibracije: udarno bušenje u betonu	9,5 m/s ²	DJV180	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	DHP458	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DHR283	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DJV180	Vibracije: sečenje metala	3,5 m/s ²
	DHP458	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DHR283	Buka: zvučna snaga	103 dB(A)	DJV181	Buka: zvučni pritisak	78 dB(A)
	DHP458	Vibracije: bušenje u metalu	2,5 m/s ²	DHR283	Buka: zvučni pritisak	92 dB(A)	DJV181	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
Alati za sumarstvo i baštovanstvo	DHP458	Vibracije: udarno bušenje u betonu	9,5 m/s ²	DHR400	Buka: zvučni pritisak	91 dB(A)	DJV181	Vibracije: sečenje metala	5 m/s ²
	DHP481	Buka: zvučni pritisak	73 dB(A)	DHR400	Buka: zvučna snaga	102 dB(A)	DJV181	Vibracije: sečenje drveta	6,5 m/s ²
	DHP481	Buka: zvučna snaga	96 dB(A)	DHR400	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DJV181	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	DHP481	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DHR400	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DJV182	Buka: zvučni pritisak	77 dB(A)
Alati za sumarstvo i baštovanstvo	DHP481	Vibracije: udarno bušenje u betonu	6,2 m/s ²	DHR400	Vibracije: dletovanje	4,5 m/s ²	DJV182	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
	DHP481	Vibracije: bušenje u metalu	2,5 m/s ²	DHR400	Vibracije: udarno bušenje u betonu	5 m/s ²	DJV182	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	DHP481	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DHS660	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DJV182	Vibracije: sečenje drveta	7 m/s ²
	DHP482	Buka: zvučni pritisak	82 dB(A)	DHS660	Vibracije: sečenje drveta	2,5 m/s ²	DJV182	Vibracije: sečenje metala	5 m/s ²
Alati za sumarstvo i baštovanstvo	DHP482	Buka: zvučna snaga	93 dB(A)	DHS660	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DKP180	Buka: zvučni pritisak	84 dB(A)
	DHP482	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DHS660	Buka: zvučna snaga	104 dB(A)	DKP180	Buka: zvučna snaga	95 dB(A)
	DHP482	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DHS660	Buka: zvučni pritisak	93 dB(A)	DKP180	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
	DHP482	Vibracije: bušenje u metalu	2,5 m/s ²	DHS661	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DKP180	Vibracije: ravnanje drveta	4,5 m/s ²
Alati za sumarstvo i baštovanstvo	DHP482	Vibracije: udarno bušenje u betonu	6 m/s ²	DHS661	Vibracije: sečenje drveta	2,5 m/s ²	DKP180	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	DHP483	Buka: zvučni pritisak	83 dB(A)	DHS661	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DKP181	Buka: zvučna snaga	95 dB(A)

DKP181	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DP3003	Buka: zvučni pritisak	81 dB(A)	DSC250	Vibracije: sečenje metala	2,5 m/s ²
DKP181	Buka: zvučni pritisak	84 dB(A)	DP3003	Buka: zvučna snaga	92 dB(A)	DSC251	Vibracije: sečenje metala	2,5 m/s ²
DKP181	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DP3003	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DSC251	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
DKP181	Vibracije: ravnanje drveta	5 m/s ²	DP3003	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DSC251	Buka: odstupanje (K)	1,5 dB(A)
DLM380	Buka: zvučni pritisak	81 dB(A)	DP3003	Vibracije: bušenje u metalu	2,5 m/s ²	DSC251	Buka: zvučni pritisak	78 dB(A)
DLM380	Buka: zvučna snaga	93 dB(A)	DP4001	Buka: zvučni pritisak	82 dB(A)	DSD180	Buka: odstupanje iverice	5,0 m/s ²
DLM380	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DP4001	Buka: zvučna snaga	93 dB(A)	DSD180	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
DLM380	Vibracije: košenje	2,5 m/s ²	DP4001	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DSD180	Buka: zvučni pritisak	79 dB(A)
DLM380	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DP4001	Vibracije: bušenje u metalu	2,5 m/s ²	DSD180	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
DLM382	Buka: zvučna snaga	91 dB(A)	DP4001	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DSL800	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
DLM382	Buka: odstupanje (K)	3,4 dB(A)	DP4003	Buka: zvučni pritisak	82 dB(A)	DSL800	Buka: zvučni pritisak	75 dB(A)
DLM382	Buka: zvučni pritisak	81 dB(A)	DP4003	Buka: zvučna snaga	93 dB(A)	DSL800	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
DLM382	Vibracije: košenje	2,5 m/s ²	DP4003	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DSL800	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²
DLM382	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DP4003	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DSP600	Buka: zvučni pritisak	92 dB(A)
DLM431	Buka: zvučni pritisak	80 dB(A)	DP4003	Vibracije: bušenje u metalu	2,5 m/s ²	DSP600	Buka: zvučna snaga	103 dB(A)
DLM431	Buka: zvučna snaga	93 dB(A)	DP4010	Buka: zvučni pritisak	80 dB(A)	DSP600	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
DLM431	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DP4010	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DSP600	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
DLM431	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DP4010	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DSP600	Vibracije: sečenje metala	2,5 m/s ²
DLM431	Vibracije: košenje	2,5 m/s ²	DP4010	Vibracije: bušenje u metalu	2,5 m/s ²	DSP600	Vibracije: sečenje drveta	2,5 m/s ²
DLM432	Buka: zvučna snaga	92 dB(A)	DP4011	Buka: zvučni pritisak	80 dB(A)	DSP601	Buka: zvučni pritisak	92 dB(A)
DLM432	Buka: odstupanje (K)	3,4 dB(A)	DP4011	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DSP601	Buka: zvučna snaga	103 dB(A)
DLM432	Buka: zvučni pritisak	81 dB(A)	DP4011	Vibracije: bušenje u metalu	2,5 m/s ²	DSP601	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
DLM432	Vibracije: košenje	2,5 m/s ²	DP4011	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DSP601	Vibracije: sečenje drveta	2,5 m/s ²
DLM432	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DP4700	Buka: zvučni pritisak	86 dB(A)	DSP601	Vibracije: sečenje metala	2,5 m/s ²
DLM460	Vibracije: košenje	2,5 m/s ²	DP4700	Buka: zvučna snaga	97 dB(A)	DSP601	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
DLM460	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DP4700	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DSS610	Buka: zvučni pritisak	78 dB(A)
DLM460	Buka: odstupanje (K)	3,4 dB(A)	DP4700	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DSS610	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
DLM460	Buka: zvučna snaga	91 dB(A)	DP4700	Vibracije: bušenje u metalu	2,5 m/s ²	DSS610	Vibracije: sečenje drveta	2,5 m/s ²
DLM460	Buka: zvučni pritisak	87,9 dB(A)	DPB181	Buka: zvučni pritisak	78 dB(A)	DSS610	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
DLM462	Buka: zvučna snaga	90,9 dB(A)	DPB181	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DST221	Buka: zvučni pritisak	79 dB(A)
DLM462	Buka: odstupanje (K)	3,4 dB(A)	DPB181	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DST221	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
DLM462	Buka: zvučni pritisak	82,7 dB(A)	DPB181	Vibracije: sečenje metala	2,5 m/s ²	DST221	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
DLM462	Vibracije: košenje	2,5 m/s ²	DPB182	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DST221	Vibracije: rad sa spajalicama	2,5 m/s ²
DLM462	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DPB182	Buka: zvučni pritisak	79 dB(A)	DTD152	Buka: zvučni pritisak	93 dB(A)
DLM530	Buka: zvučna snaga	90,4 dB(A)	DPB182	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DTD152	Buka: zvučna snaga	104 dB(A)
DLM530	Buka: odstupanje (K)	3,4 dB(A)	DPB182	Vibracije: sečenje metala	2,5 m/s ²	DTD152	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
DLM530	Buka: zvučni pritisak	78,1 dB(A)	DPJ180	Buka: zvučni pritisak	73 dB(A)	DTD152	Vibracije: udarno pritezanje	10,5 m/s ²
DLM530	Vibracije: košenje	2,5 m/s ²	DPJ180	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DTD152	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
DLM530	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DPJ180	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DTD153	Buka: zvučni pritisak	96 dB(A)
DLM532	Buka: zvučna snaga	90,4 dB(A)	DPJ180	Vibracije: sečenje MDF-a	2,5 m/s ²	DTD153	Buka: zvučna snaga	107 dB(A)
DLM532	Buka: odstupanje (K)	3,4 dB(A)	DPO600	Buka: zvučna snaga	94 dB(A)	DTD153	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
DLM532	Buka: zvučni pritisak	78,1 dB(A)	DPO600	Vibracije: odstupanje (K)	3 dB(A)	DTD153	Vibracije: udarno pritezanje	13 m/s ²
DLM532	Vibracije: košenje	2,5 m/s ²	DPO600	Buka: zvučni pritisak	83 dB(A)	DTD153	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
DLM532	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DPO600	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DTD154	Buka: zvučni pritisak	96 dB(A)
DLM533	Buka: zvučna snaga	87,7 dB(A)	DPO600	Vibracije: poliranje	10 m/s ²	DTD154	Buka: zvučna snaga	107 dB(A)
DLM533	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DPP200	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DTD154	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
DLM533	Buka: zvučni pritisak	78,8 dB(A)	DPP200	Buka: zvučni pritisak	76,7 dB(A)	DTD154	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
DLM533	Vibracije: košenje	2,5 m/s ²	DPP200	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DTD154	Vibracije: udarno pritezanje	12,5 m/s ²
DLM533	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DPP200	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²	DTD155	Buka: zvučni pritisak	94 dB(A)
DLS111	Buka: zvučni pritisak	92 dB(A)	DPT353	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²	DTD155	Buka: zvučna snaga	105 dB(A)
DLS111	Buka: zvučna snaga	102 dB(A)	DPT353	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DTD155	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
DLS111	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DPT353	Buka: zvučni pritisak	76 dB(A)	DTD155	Vibracije: udarno pritezanje	14 m/s ²
DLS111	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DPT353	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DTD155	Vibracije: odstupanje (K)	2 m/s ²
DLS111	Vibracije: testerisanje	2,5 m/s ²	DRT50	Buka: zvučni pritisak	78 dB(A)	DTD156	Buka: zvučni pritisak	92 dB(A)
DLS211	Buka: zvučna snaga	103 dB(A)	DRT50	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DTD156	Buka: zvučna snaga	103 dB(A)
DLS211	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DRT50	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DTD156	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
DLS211	Buka: zvučni pritisak	95 dB(A)	DRT50	Vibracije: seč. žljebova u MDF-u	4,5 m/s ²	DTD156	Vibracije: udarno pritezanje	10 m/s ²
DLS211	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DRV150	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DTD156	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
DLS211	Vibracije: testerisanje	2,5 m/s ²	DRV150	Buka: zvučni pritisak	75 dB(A)	DTD170	Buka: zvučni pritisak	98 dB(A)
DLS600	Buka: zvučni pritisak	90 dB(A)	DRV150	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DTD170	Buka: zvučna snaga	109 dB(A)
DLS600	Buka: zvučna snaga	97 dB(A)	DRV150	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²	DTD170	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
DLS600	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DRV250	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DTD170	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
DLS600	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DRV250	Buka: zvučni pritisak	74 dB(A)	DTD170	Vibracije: udarno pritezanje	12,5 m/s ²
DLS600	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²	DRV250	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DTD171	Vibracije: udarno pritezanje	13,5 m/s ²
DLS714	Buka: zvučni pritisak	88 dB(A)	DRV250	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²	DTD171	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
DLS714	Buka: zvučna snaga	97 dB(A)	DS4012	Buka: zvučni pritisak	81 dB(A)	DTD171	Buka: zvučna snaga	108 dB(A)
DLS714	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DS4012	Buka: zvučna snaga	92 dB(A)	DTD171	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
DLS714	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DS4012	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DTD171	Buka: zvučni pritisak	97 dB(A)
DLS714	Vibracije: testerisanje	2,5 m/s ²	DS4012	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DTL061	Buka: zvučni pritisak	91 dB(A)
DLW140	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²	DS4012	Vibracije: bušenje u metalu	6,5 m/s ²	DTL061	Buka: zvučna snaga	102 dB(A)
DLW140	Buka: zvučni pritisak	103 dB(A)	DSCI02	Buka: zvučni pritisak	71 dB(A)	DTL061	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
DLW140	Buka: zvučna snaga	115 dB(A)	DSCI02	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DTL061	Vibracije: udarno pritezanje	17,5 m/s ²
DLW140	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DSCI02	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DTL061	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
DLW140	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DSCI02	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²	DTM50	Buka: zvučni pritisak	84 dB(A)
DMP180	Buka: zvučna snaga	80 dB(A)	DSCI21	Buka: zvučna snaga	96 dB(A)	DTM50	Buka: zvučna snaga	95 dB(A)
DMP180	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DSCI21	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DTM50	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
DMP180	Buka: zvučni pritisak	70 dB(A)	DSCI21	Buka: zvučni pritisak	85 dB(A)	DTM50	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
DMP180	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DSCI21	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DTM50	Vibracije: brušenje limova	1,5 m/s ²
DP2010	Buka: zvučni pritisak	77 dB(A)	DSCI21	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²	DTM50	Vibracije: struganje	9,5 m/s ²
DP2010	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DSCI63	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DTM50	Vibr.: seč. drveta sa segm. listom	5,5 m/s ²
DP2010	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DSCI63	Buka: zvučni pritisak	78 dB(A)	DTM50	Vibr.: seč. drveta sa nožem za ukop.	10 m/s ²
DP2010	Vibracije: bušenje u metalu	4 m/s ²	DSCI63	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DTM51	Buka: zvučni pritisak	81 dB(A)
DP2011	Buka: zvučni pritisak	77 dB(A)	DSCI63	Vibracije: sečenje metala	2,5 m/s ²	DTM51	Buka: zvučna snaga	92 dB(A)
DP2011	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DSC250	Buka: zvučni pritisak	78 dB(A)	DTM51	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
DP2011	Vibracije: bušenje u metalu	4 m/s ²	DSC250	Buka: odstupanje (K)	1,5 dB(A)	DTM51	Vibr.: seč. drveta sa nožem za ukop.	7 m/s ²
DP2011	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DSC250	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DTM51	Vibr.: seč. drveta sa segm. listom	4,5 m/s ²

Akumulatorski alati
Laserska merenja
Udarno bušenje / alati za rušenje
Bušilice / mešalice
Alati za pritezanje
Alati za sečenje i brušenje
Alati za brušenje i poliranje
Alati za poravnanje i za konture
Testere
Pneumatski alati
Usisivači
Fenovi za vrući vazduh
Alati za šumarstvo i baštovanstvo

Buka i vibracije

Akumulatorski alati	DTM51	Vibracije: struganje	5,5 m/s ²	DUB362	Buka: zvučni pritisak	79,1 dB(A)	DUH604S	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²
	DTM51	Vibracije: bušenje limova	3 m/s ²	DUB362	Buka: zvučna snaga	93,5 dB(A)	DUH651	Buka: zvučni pritisak	82 dB(A)
	DTM51	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DUB362	Buka: odstupanje (K)	2,3 dB(A)	DUH651	Buka: zvučna snaga	91,1 dB(A)
	DTP141	Buka: zvučni pritisak	85 dB(A)	DUB362	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²	DUH651	Buka: odstupanje (K)	1,4 dB(A)
Laserska merenja	DTP141	Buka: zvučna snaga	96 dB(A)	DUB362	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DUH651	Vibracije: porublivanje	2,5 m/s ²
	DTP141	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DUB363	Buka: zvučna snaga	94,9 dB(A)	DUH651	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	DTP141	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DUB363	Buka: odstupanje (K)	1,3 dB(A)	DUH751	Buka: zvučna snaga	97 dB(A)
	DTP141	Vibracije: udarno pritezanje	10,5 m/s ²	DUB363	Buka: zvučni pritisak	84,8 dB(A)	DUH751	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
Udarno bušenje / alati za rušenje	DTP141	Vibracije: bušenje u metalu	2,5 m/s ²	DUB363	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DUH751	Buka: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	DTP141	Vibracije: udarno bušenje u betonu	13 m/s ²	DUB363	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²	DUH751	Buka: zvučni pritisak	84 dB(A)
	DTR180	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²	DUC122	Buka: zvučni pritisak	84,6 dB(A)	DUH752	Buka: zvučna snaga	97 dB(A)
	DTR180	Buka: zvučni pritisak	78 dB(A)	DUC122	Buka: zvučna snaga	92,7 dB(A)	DUH752	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
Bušilice / mešalice	DTR180	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DUC122	Buka: odstupanje (K)	2 dB(A)	DUH752	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	DTR180	Buka: zvučna snaga	85 dB(A)	DUC122	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DUH752	Buka: zvučni pritisak	84 dB(A)
	DTR180	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DUC122	Vibracije: testerisanje	4,3 m/s ²	DUH754S	Buka: zvučna snaga	90,3 dB(A)
	DTS141	Buka: zvučni pritisak	77 dB(A)	DUC252	Buka: zvučni pritisak	84,4 dB(A)	DUH754S	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
Alati za pritezanje	DTS141	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DUC252	Buka: zvučna snaga	95,4 dB(A)	DUH754S	Buka: zvučni pritisak	79,3 dB(A)
	DTS141	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DUC252	Buka: odstupanje (K)	2,5 dB(A)	DUH754S	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	DTS141	Vibracije: udarno pritezanje	7 m/s ²	DUC252	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DUM604	Buka: zvučni pritisak	76 dB(A)
	DTW1001	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DUC254	Buka: zvučna snaga	103,2 dB(A)	DUM604	Buka: zvučna snaga	80,88 dB(A)
Alati za sečenje i brušenje	DTW1001	Vibracije: udarno pritezanje	11,5 m/s ²	DUC254	Buka: odstupanje (K)	2,5 dB(A)	DUM604	Buka: odstupanje (K)	1,73 dB(A)
	DTW1002	Buka: zvučna snaga	108 dB(A)	DUC254	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DUM604	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	DTW1002	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DUC254	Vibracije: testerisanje	3,1 m/s ²	DUN500W	Buka: zvučna snaga	93,5 dB(A)
	DTW1002	Vibracije: udarno pritezanje	18 m/s ²	DUC254	Buka: zvučni pritisak	92,2 dB(A)	DUN500W	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
Alati za brušenje i poliranje	DTW1002	Buka: zvučni pritisak	97 dB(A)	DUC254C	Buka: zvučni pritisak	92,2 dB(A)	DUN500W	Buka: zvučni pritisak	82,5 dB(A)
	DTW180	Buka: zvučni pritisak	89 dB(A)	DUC254C	Vibracije: testerisanje	3,1 m/s ²	DUN500W	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	DTW180	Buka: zvučna snaga	100 dB(A)	DUC254C	Buka: odstupanje (K)	2,5 dB(A)	DUN600L	Buka: zvučna snaga	93,5 dB(A)
	DTW180	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DUC254C	Buka: zvučna snaga	103,2 dB(A)	DUN600L	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
Alati za poravnanje i konture	DTW180	Vibracije: udarno pritezanje	9 m/s ²	DUC256C	Buka: zvučna snaga	103 dB(A)	DUN600L	Buka: zvučni pritisak	82,5 dB(A)
	DTW180	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DUC256C	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DUN600L	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	DTW181	Buka: zvučna snaga	100 dB(A)	DUC256C	Buka: zvučni pritisak	89 dB(A)	DUP361	Buka: zvučni pritisak	70 dB(A)
	DTW181	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DUC256C	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DUP361	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
Alati za brušenje i poliranje	DTW181	Buka: zvučna snaga	100 dB(A)	DUC256C	Vibracije: testerisanje	2,5 m/s ²	DUP361	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	DTW181	Buka: zvučni pritisak	89 dB(A)	DUC302	Buka: zvučni pritisak	84,4 dB(A)	DUP361	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²
	DTW190	Buka: zvučni pritisak	94 dB(A)	DUC302	Buka: zvučna snaga	95,4 dB(A)	DUP362	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
	DTW190	Buka: zvučna snaga	105 dB(A)	DUC302	Buka: odstupanje (K)	2,5 dB(A)	DUP362	Buka: zvučni pritisak	70 dB(A)
Alati za brušenje i poliranje	DTW190	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DUC302	Vibracije: testerisanje	6,3 m/s ²	DUP362	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	DTW190	Vibracije: udarno pritezanje	8,5 m/s ²	DUC302	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DUP362	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²
	DTW190	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DUC306	Buka: zvučna snaga	103 dB(A)	DUR181	Buka: zvučni pritisak	82 dB(A)
	DTW251	Buka: zvučni pritisak	94 dB(A)	DUC306	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DUR181	Buka: zvučna snaga	88,5 dB(A)
Alati za poravnanje i konture	DTW251	Buka: zvučna snaga	105 dB(A)	DUC306	Buka: zvučni pritisak	89 dB(A)	DUR181	Buka: odstupanje (K)	2,5 dB(A)
	DTW251	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DUC306	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DUR181	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	DTW251	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DUC306	Vibracije: testerisanje	3,6 m/s ²	DUR181	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²
	DTW251	Vibracije: udarno pritezanje	11 m/s ²	DUC353	Buka: zvučni pritisak	87,8 dB(A)	DUR184L	Buka: zvučni pritisak	77 dB(A)
Testere	DTW285	Buka: zvučni pritisak	96 dB(A)	DUC353	Buka: zvučna snaga	98,7 dB(A)	DUR184L	Buka: zvučna snaga	89 dB(A)
	DTW285	Buka: zvučna snaga	107 dB(A)	DUC353	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DUR184L	Buka: odstupanje (K)	2 dB(A)
	DTW285	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DUC353	Vibracije: testerisanje	5,3 m/s ²	DUR184L	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²
	DTW285	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DUC353	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DUR184L	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
Pneumatski alati	DTW285	Vibracije: udarno pritezanje	11,5 m/s ²	DUC355	Buka: zvučni pritisak	87,7 dB(A)	DUR187L	Buka: zvučni pritisak	74 dB(A)
	DTW301	Buka: zvučna snaga	108 dB(A)	DUC355	Vibracije: testerisanje	5,3 m/s ²	DUR187L	Buka: zvučna snaga	84 dB(A)
	DTW301	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DUC355	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DUR187L	Buka: odstupanje (K)	6 dB(A)
	DTW301	Buka: zvučni pritisak	97 dB(A)	DUC355	Buka: odstupanje (K)	2 dB(A)	DUR187L	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
Usisivači	DTW301	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DUC355	Buka: zvučna snaga	100,4 dB(A)	DUR187U	Buka: zvučni pritisak	74 dB(A)
	DTW301	Vibracije: udarno pritezanje	12,5 m/s ²	DUH483	Buka: zvučni pritisak	75 dB(A)	DUR187U	Buka: zvučna snaga	84 dB(A)
	DTW450	Buka: zvučni pritisak	94 dB(A)	DUH483	Buka: zvučna snaga	83,8 dB(A)	DUR187U	Buka: odstupanje (K)	2 dB(A)
	DTW450	Buka: zvučna snaga	105 dB(A)	DUH483	Buka: odstupanje (K)	2,5 dB(A)	DUR187U	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
Fenovi za vrući vazduh	DTW450	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DUH483	Vibracije: porublivanje	2,5 m/s ²	DUR188L	Buka: zvučni pritisak	74 dB(A)
	DTW450	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DUH483	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DUR188L	Buka: zvučna snaga	84 dB(A)
	DTW450	Vibracije: udarno pritezanje	19 m/s ²	DUH502	Buka: zvučna snaga	97 dB(A)	DUR188L	Buka: odstupanje (K)	6 dB(A)
	DUB183	Buka: zvučni pritisak	85 dB(A)	DUH502	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DUR188L	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
Alati za sumarstvo i baštovanstvo	DUB183	Buka: zvučna snaga	95 dB(A)	DUH502	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DUR188U	Buka: zvučni pritisak	74 dB(A)
	DUB183	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DUH502	Buka: zvučni pritisak	84 dB(A)	DUR188U	Buka: zvučna snaga	84 dB(A)
	DUB183	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²	DUH523	Buka: zvučni pritisak	77 dB(A)	DUR188U	Buka: odstupanje (K)	6 dB(A)
	DUB183	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DUH523	Buka: zvučna snaga	84,3 dB(A)	DUR188U	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²
Alati za sumarstvo i baštovanstvo	DUB184	Buka: zvučna snaga	93,5 dB(A)	DUH523	Buka: odstupanje (K)	2,5 dB(A)	DUR188U	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	DUB184	Buka: odstupanje (K)	1,4 dB(A)	DUH523	Vibracije: porublivanje	2,5 m/s ²	DUR189	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²
	DUB184	Buka: zvučni pritisak	86,6 dB(A)	DUH523	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DUR189	Buka: zvučna snaga	89 dB(A)
	DUB184	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DUH551	Buka: zvučni pritisak	81,5 dB(A)	DUR189	Buka: odstupanje (K)	2,9 dB(A)
Alati za sumarstvo i baštovanstvo	DUB184	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²	DUH551	Buka: zvučna snaga	91 dB(A)	DUR189	Vibracije: odstupanje (K)	0,1 m/s ²
	DUB185	Buka: zvučna snaga	94 dB(A)	DUH551	Buka: odstupanje (K)	2,1 dB(A)	DUR189	Buka: zvučni pritisak	78 dB(A)
	DUB185	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DUH551	Vibracije: porublivanje	2,5 m/s ²	DUR365U	Buka: zvučni pritisak	75 dB(A)
	DUB185	Buka: zvučni pritisak	83 dB(A)	DUH551	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DUR365U	Buka: zvučna snaga	86 dB(A)
Alati za sumarstvo i baštovanstvo	DUB185	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DUH601	Buka: zvučna snaga	95 dB(A)	DUR365U	Buka: odstupanje (K)	1,7 dB(A)
	DUB185	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²	DUH601	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DUR365U	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	DUB186	Buka: zvučna snaga	92,4 dB(A)	DUH601	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DUR365U	Vibracije: bez opterećenja	1,7 m/s ²
	DUB186	Buka: odstupanje (K)	2,8 dB(A)	DUH601	Buka: zvučni pritisak	82 dB(A)	DUR366L	Buka: zvučni pritisak	73 dB(A)
Alati za sumarstvo i baštovanstvo	DUB186	Buka: zvučni pritisak	82,5 dB(A)	DUH602	Buka: zvučna snaga	95 dB(A)	DUR366L	Buka: zvučna snaga	84,4 dB(A)
	DUB186	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DUH602	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DUR366L	Buka: odstupanje (K)	1 dB(A)
	DUB186	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²	DUH602	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DUR366L	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	DUB361	Buka: zvučni pritisak	82,3 dB(A)	DUH602	Buka: zvučni pritisak	82 dB(A)	DUR366L	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²
Alati za sumarstvo i baštovanstvo	DUB361	Buka: zvučna snaga	94,7 dB(A)	DUH604S	Buka: zvučna snaga	91,6 dB(A)	DUR368A	Buka: zvučna snaga	86 - 89,2 dB(A)
	DUB361	Buka: odstupanje (K)	1,6 dB(A)	DUH604S	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DUR368A	Buka: odstupanje (K)	0,3 - 1,6 dB(A)
	DUB361	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²	DUH604S	Buka: zvučni pritisak	80,6 dB(A)	DUR368A	Buka: zvučni pritisak	74,7 - 75,1 dB(A)
	DUB361	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DUH604S	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DUR368A	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²

DUR368A	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²	DVC867LZ	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²	EH7500W	Buka: zvučna snaga	103,8 dB(A)
DUR368L	Buka: zvučna snaga	86 - 89,2 dB(A)	DVR450	Buka: zvučni pritisak	70 dB(A)	EH7500W	Buka: odstupanje (K)	1,3 dB(A)
DUR368L	Buka: odstupanje (K)	0,3 - 1,6 dB(A)	DVR450	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	EH7500W	Vibracije: odstupanje (K)	1,6 m/s ²
DUR368L	Buka: zvučni pritisak	74,7 - 75,1 dB(A)	DVR450	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	EK6101	Buka: zvučni pritisak	99,6 dB(A)
DUR368L	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DVR450	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²	EK6101	Buka: zvučna snaga	108,6 dB(A)
DUR368L	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²	DVR850	Buka: zvučni pritisak	70 dB(A)	EK6101	Buka: odstupanje (K)	2,5 dB(A)
DUR369A	Buka: zvučna snaga	88,2 - 87,0 dB(A)	DVR850	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	EK6101	Vibracije: odstupanje (K)	2 m/s ²
DUR369A	Buka: odstupanje (K)	0,4 - 1,8 dB(A)	DVR850	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²	EK7301WS	Buka: zvučni pritisak	99,6 dB(A)
DUR369A	Buka: zvučni pritisak	78,7 - 83,5 dB(A)	DVR850	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	EK7301WS	Buka: zvučna snaga	109,9 dB(A)
DUR369A	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	EA3110T30B	Buka: zvučni pritisak	97 dB(A)	EK7301WS	Buka: odstupanje (K)	2,5 dB(A)
DUR369A	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²	EA3110T30B	Buka: zvučna snaga	110 dB(A)	EK7301WS	Vibracije: odstupanje (K)	2 m/s ²
DUR369L	Buka: zvučna snaga	88,2 - 87,0 dB(A)	EA3110T30B	Buka: odstupanje (K)	2 dB(A)	EK7651H	Buka: zvučni pritisak	92,7 dB(A)
DUR369L	Buka: odstupanje (K)	0,4 - 1,8 dB(A)	EA3110T30B	Vibracije: odstupanje (K)	2 m/s ²	EK7651H	Buka: zvučna snaga	113 dB(A)
DUR369L	Buka: zvučni pritisak	78,7 - 83,5 dB(A)	EA3200S35B	Buka: zvučni pritisak	102,6 dB(A)	EK7651H	Buka: odstupanje (K)	2,5 dB(A)
DUR369L	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	EA3200S35B	Buka: zvučna snaga	109,8 dB(A)	EK7651H	Vibracije: odstupanje (K)	2 m/s ²
DUR369L	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²	EA3200S35B	Buka: odstupanje (K)	2,5 dB(A)	EK7651H	Buka: zvučna snaga	2,7 m/s ²
DUT130	Buka: zvučna snaga	80 dB(A)	EA3200S35B	Vibracije: odstupanje (K)	2 m/s ²	EK8100WS	Buka: zvučni pritisak	100,3 dB(A)
DUT131	Buka: zvučni pritisak	74 dB(A)	EA3201S40B	Buka: zvučni pritisak	102,6 dB(A)	EK8100WS	Buka: zvučna snaga	109,6 dB(A)
DUT132	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	EA3201S40B	Buka: zvučna snaga	109,8 dB(A)	EK8100WS	Buka: odstupanje (K)	2,5 dB(A)
DUT133	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²	EA3201S40B	Buka: odstupanje (K)	2,5 dB(A)	EK8100WS	Vibracije: odstupanje (K)	2 m/s ²
DUT134	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	EA3201S40B	Vibracije: odstupanje (K)	2 m/s ²	ELM3311	Buka: zvučni pritisak	75,4 dB(A)
DVC150L	Buka: zvučni pritisak	75 dB(A)	EA3500S35B	Buka: zvučni pritisak	101,8 dB(A)	ELM3311	Buka: zvučna snaga	96 dB(A)
DVC150L	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	EA3500S35B	Buka: zvučna snaga	111,8 dB(A)	ELM3311	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
DVC150L	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²	EA3500S35B	Buka: odstupanje (K)	2,5 dB(A)	ELM3311	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
DVC152L	Buka: zvučni pritisak	70 dB(A)	EA3500S35B	Vibracije: odstupanje (K)	2 m/s ²	ELM3311	Vibracije: košenje	0,63 m/s ²
DVC152L	Buka: zvučna snaga	80 dB(A)	EA3600F40B	Buka: zvučni pritisak	99 dB(A)	ELM3711	Buka: zvučni pritisak	77,6 dB(A)
DVC152L	Buka: odstupanje (K)	2,5 dB(A)	EA3600F40B	Buka: zvučna snaga	111 dB(A)	ELM3711	Buka: zvučna snaga	96 dB(A)
DVC152L	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²	EA3600F40B	Buka: odstupanje (K)	2,5 dB(A)	ELM3711	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
DVC152L	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	EA3600F40B	Vibracije: odstupanje (K)	2 m/s ²	ELM3711	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
DVC155L	Buka: zvučna snaga	80 dB(A)	EA4300F38C	Buka: zvučni pritisak	100,8 dB(A)	ELM3711	Vibracije: košenje	0,92 m/s ²
DVC155L	Buka: odstupanje (K)	2,5 dB(A)	EA4300F38C	Buka: zvučna snaga	111,8 dB(A)	ELM4110	Buka: zvučni pritisak	83 dB(A)
DVC155L	Buka: zvučni pritisak	70 dB(A)	EA4300F38C	Buka: odstupanje (K)	2,5 dB(A)	ELM4110	Buka: odstupanje (K)	91,4 dB(A)
DVC155L	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	EA4300F38C	Vibracije: odstupanje (K)	2 m/s ²	ELM4110	Buka: odstupanje (K)	2,38 dB(A)
DVC155L	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²	EA5000P45E	Buka: zvučni pritisak	102,4 dB(A)	ELM4110	Vibracije: košenje	2,5 m/s ²
DVC157L	Buka: zvučna snaga	80 dB(A)	EA5000P45E	Buka: zvučna snaga	111,3 dB(A)	ELM4110	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
DVC157L	Buka: odstupanje (K)	2,5 dB(A)	EA5000P45E	Buka: odstupanje (K)	2,5 dB(A)	ELM4612	Buka: zvučni pritisak	78,9 dB(A)
DVC157L	Buka: zvučni pritisak	70 dB(A)	EA5000P45E	Vibracije: odstupanje (K)	2 m/s ²	ELM4612	Buka: zvučna snaga	91,6 dB(A)
DVC157L	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	EA5600F45D	Buka: zvučni pritisak	104,4 dB(A)	ELM4612	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
DVC157L	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²	EA5600F45D	Buka: zvučna snaga	116,5 dB(A)	ELM4612	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
DVC260	Buka: zvučni pritisak	70 dB(A)	EA5600F45D	Buka: odstupanje (K)	2,5 dB(A)	ELM4612	Vibracije: košenje	1,13 m/s ²
DVC260	Buka: odstupanje (K)	2,5 dB(A)	EA5600F45D	Vibracije: odstupanje (K)	2 m/s ²	ELM4613	Buka: zvučni pritisak	78,9 dB(A)
DVC260	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	EA6100P45E	Buka: zvučni pritisak	105 dB(A)	ELM4613	Buka: zvučna snaga	91,6 dB(A)
DVC260	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²	EA6100P45E	Buka: zvučna snaga	117 dB(A)	ELM4613	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
DVC261	Buka: odstupanje (K)	2,5 dB(A)	EA6100P45E	Buka: odstupanje (K)	2,5 dB(A)	ELM4613	Vibracije: košenje	1,13 m/s ²
DVC261	Buka: zvučni pritisak	70 dB(A)	EA6100P45E	Vibracije: odstupanje (K)	2 m/s ²	ELM4613	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
DVC265	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²	EA7300P50E	Buka: zvučni pritisak	104,3 dB(A)	EM2511LH	Buka: zvučni pritisak	93,2 dB(A)
DVC265	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	EA7300P50E	Buka: zvučna snaga	113,3 dB(A)	EM2651UH	Buka: zvučni pritisak	96,6 dB(A)
DVC265	Buka: zvučni pritisak	70 dB(A)	EA7300P50E	Buka: odstupanje (K)	2,5 dB(A)	EM2651UH	Buka: zvučna snaga	105,5 dB(A)
DVC265	Buka: odstupanje (K)	2,5 dB(A)	EA7300P50E	Vibracije: odstupanje (K)	2 m/s ²	EM2651UH	Buka: odstupanje (K)	1,3 dB(A)
DVC265	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	EA7900P50E	Buka: zvučni pritisak	104,5 dB(A)	EM2651UH	Vibracije: odstupanje (K)	0,8 m/s ²
DVC265	Buka: odstupanje (K)	2,5 dB(A)	EA7900P50E	Buka: zvučna snaga	113,3 dB(A)	EM2654LH	Buka: zvučni pritisak	94,8 dB(A)
DVC350	Buka: zvučni pritisak	84 dB(A)	EA7900P50E	Buka: odstupanje (K)	2,5 dB(A)	EM2654LH	Buka: zvučna snaga	111,3 dB(A)
DVC350	Buka: zvučna snaga	95 dB(A)	EA7900P50E	Vibracije: odstupanje (K)	2 m/s ²	EM2654LH	Buka: odstupanje (K)	0,9 dB(A)
DVC350	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	EB5300TH	Buka: zvučni pritisak	95,6 dB(A)	EM2654LH	Vibracije: odstupanje (K)	0,6 m/s ²
DVC350	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	EB5300TH	Buka: zvučna snaga	102,4 dB(A)	EM3400L	Buka: zvučni pritisak	95,9 dB(A)
DVC350	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²	EB5300TH	Buka: odstupanje (K)	1 dB(A)	EM3400L	Buka: zvučna snaga	110,4 dB(A)
DVC660	Buka: odstupanje (K)	2,5 dB(A)	EB5300TH	Vibracije: odstupanje (K)	0,4 m/s ²	EM3400L	Buka: odstupanje (K)	1,3 dB(A)
DVC660	Buka: zvučni pritisak	70 dB(A)	EB5300TH	Vibracije: bez opterećenja	2,2 m/s ²	EM3400L	Vibracije: odstupanje (K)	0,8 m/s ²
DVC660	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	EB7660TH	Buka: zvučni pritisak	110,6 dB(A)	EM3400U	Buka: zvučni pritisak	95 dB(A)
DVC660	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²	EB7660TH	Buka: zvučna snaga	102,8 dB(A)	EM3400U	Buka: zvučna snaga	109,1 dB(A)
DVC750	Buka: odstupanje (K)	2,5 dB(A)	EB7660TH	Buka: odstupanje (K)	1,6 dB(A)	EM3400U	Buka: odstupanje (K)	1,3 dB(A)
DVC750	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	EB7660TH	Vibracije: odstupanje (K)	1,1 m/s ²	EM3400U	Vibracije: odstupanje (K)	0,8 m/s ²
DVC750	Buka: zvučni pritisak	76 dB(A)	EBH252U	Buka: zvučni pritisak	97,1 dB(A)	EM4350RH	Buka: zvučni pritisak	96,1 dB(A)
DVC750	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²	EBH252U	Buka: zvučna snaga	106,3 dB(A)	EM4350RH	Buka: zvučna snaga	109,1 dB(A)
DVC860L	Buka: zvučni pritisak	75 dB(A)	EBH252U	Vibracije: bez opterećenja	3,69 m/s ²	EM4350RH	Buka: odstupanje (K)	2,2 dB(A)
DVC860L	Buka: zvučna snaga	80 dB(A)	EBH341L	Buka: zvučni pritisak	98,2 dB(A)	EM4350RH	Vibracije: odstupanje (K)	0,8 m/s ²
DVC860L	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	EBH341L	Buka: zvučna snaga	106,7 dB(A)	EM4350UH	Buka: zvučni pritisak	96,1 dB(A)
DVC860L	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	EBH341L	Buka: odstupanje (K)	0,82 dB(A)	EM4350UH	Buka: zvučna snaga	109,1 dB(A)
DVC862L	Buka: zvučni pritisak	70 dB(A)	EBH341L	Vibracije: odstupanje (K)	2 m/s ²	EM4350UH	Buka: odstupanje (K)	2,2 dB(A)
DVC862L	Buka: zvučna snaga	80 dB(A)	EBH341R	Buka: zvučni pritisak	98,2 dB(A)	EM4350UH	Vibracije: odstupanje (K)	0,8 m/s ²
DVC862L	Buka: odstupanje (K)	2,5 dB(A)	EBH341R	Buka: zvučna snaga	106,7 dB(A)	EM4351UH	Buka: zvučni pritisak	96,2 dB(A)
DVC862L	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²	EBH341R	Buka: odstupanje (K)	0,82 dB(A)	EM4351UH	Buka: zvučna snaga	108,9 dB(A)
DVC862L	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	EBH341R	Vibracije: odstupanje (K)	2 m/s ²	EM4351UH	Buka: odstupanje (K)	2 dB(A)
DVC864L	Buka: zvučni pritisak	70 dB(A)	EBH341U	Buka: zvučni pritisak	98,2 dB(A)	EM4351UH	Vibracije: odstupanje (K)	0,6 m/s ²
DVC864L	Buka: odstupanje (K)	2,5 dB(A)	EBH341U	Buka: zvučna snaga	106,7 dB(A)	EN4950H	Buka: zvučni pritisak	90 dB(A)
DVC864L	Vibracije: odstupanje (K)	2,5 m/s ²	EBH341U	Buka: odstupanje (K)	0,82 dB(A)	EN4950H	Buka: zvučna snaga	102,2 dB(A)
DVC864L	Vibracije: bez opterećenja	70 m/s ²	EBH341U	Vibracije: odstupanje (K)	2,5 m/s ²	EN4950H	Buka: odstupanje (K)	1,8 dB(A)
DVC865LZ	Buka: zvučna snaga	80 dB(A)	EH5000W	Buka: zvučni pritisak	93 dB(A)	EN4950H	Vibracije: odstupanje (K)	3,3 m/s ²
DVC865LZ	Buka: odstupanje (K)	2,5 dB(A)	EH5000W	Buka: zvučna snaga	103 dB(A)	EN4950H	Vibracije: bez opterećenja	8,9 m/s ²
DVC865LZ	Buka: zvučni pritisak	70 dB(A)	EH5000W	Buka: odstupanje (K)	2,2 dB(A)	EN4951SH	Buka: zvučni pritisak	90 dB(A)
DVC865LZ	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	EH5000W	Vibracije: odstupanje (K)	1,1 m/s ²	EN4951SH	Buka: zvučna snaga	102,2 dB(A)
DVC865LZ	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²	EH6000W	Buka: zvučni pritisak	92,8 dB(A)	EN4951SH	Buka: odstupanje (K)	1,8 dB(A)
DVC867LZ	Buka: zvučna snaga	80 dB(A)	EH6000W	Buka: zvučna snaga	103,2 dB(A)	EN4951SH	Vibracije: bez opterećenja	8,9 m/s ²
DVC867LZ	Buka: odstupanje (K)	2,5 dB(A)	EH6000W	Buka: odstupanje (K)	2,2 dB(A)	EN4951SH	Vibracije: odstupanje (K)	3,3 m/s ²
DVC867LZ	Buka: zvučni pritisak	70 dB(A)	EH6000W	Vibracije: odstupanje (K)	1,1 m/s ²	ER2550LH	Buka: zvučni pritisak	93,3 dB(A)
DVC867LZ	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	EH7500W	Buka: zvučni pritisak	93,9 dB(A)	ER2550LH	Buka: zvučna snaga	102,5 dB(A)

Akumulatorski alati
Laserska merenja
Udarno bušenje / alati za rušenje
Bušilice / mešalice
Alati za pritezanje
Alati za sečenje i brušenje
Alati za brušenje i poliranje
Alati za poravnanje i konture
Testere
Pneumatski alati
Usisivači
Fenovi za vrući vazduh
Alati za šumarstvo i baštovanstvo

Buka i vibracije

Akumulatorski alati	ER2550LH	Buka: odstupanje (K)	2,8 dB(A)	GA7020RF	Buka: zvučna snaga	101 dB(A)	GD0602	Vibracije: brušenje	2,5 m/s ²
	ER2550LH	Vibracije: odstupanje (K)	1 m/s ²	GA7020RF	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	GD0602	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
Laserska merenja	EY2650H25H	Buka: zvučni pritisak	89,5 dB(A)	GA7020RF	Vibracije: brušenje	3 m/s ²	GD0603	Buka: zvučni pritisak	76 dB(A)
	EY2650H25H	Buka: zvučna snaga	107,3 dB(A)	GA7020RF	Vibracije: brušenje	8 m/s ²	GD0603	Buka: zvučna snaga	80 dB(A)
Udarno bušenje / alati za rušenje	EY2650H25H	Buka: odstupanje (K)	2,5 dB(A)	GA7020RF	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	GD0603	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
	EY2650H25H	Vibracije: odstupanje (K)	2 m/s ²	GA7030RF01	Buka: zvučni pritisak	90 dB(A)	GD0603	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
Bušilice / mešalice	FS2300	Buka: zvučni pritisak	83 dB(A)	GA7030RF01	Buka: zvučna snaga	101 dB(A)	GD0603	Vibracije: brušenje	2,5 m/s ²
	FS2300	Buka: zvučna snaga	94 dB(A)	GA7030RF01	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	GD0800C	Buka: zvučni pritisak	78 dB(A)
Alati za pritezanje	FS2300	Vibracije: odstupanje (K)	3 dB(A)	GA7030RF01	Vibracije: brušenje	3,5 m/s ²	GD0800C	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
	FS2300	Vibracije: rad sa vijcima	1,5 m/s ²	GA7030RF01	Vibracije: brušenje	6,5 m/s ²	GD0800C	Vibracije: brušenje	2,5 m/s ²
Alati za sečenje i brušenje	FS2700	Buka: zvučni pritisak	83 dB(A)	GA7030RF01	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	GD0800C	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	FS2700	Buka: zvučna snaga	94 dB(A)	GA7040RF01	Buka: zvučni pritisak	90 dB(A)	GD0810C	Buka: zvučni pritisak	79 dB(A)
Alati za brušenje i poliranje	FS2700	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	GA7040RF01	Buka: zvučna snaga	10 dB(A)	GD0810C	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
	FS2700	Vibracije: rad sa vijcima	2,5 m/s ²	GA7040RF01	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	GD0810C	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
Alati za poravnanje i za konture	FS2700	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	GA7040RF01	Vibracije: brušenje	7 m/s ²	GD0810C	Vibracije: brušenje	2,5 m/s ²
	FS4000	Buka: zvučni pritisak	82 dB(A)	GA7040RF01	Vibracije: brušenje	3 m/s ²	HK0500	Buka: zvučni pritisak	83 dB(A)
Testere	FS4000	Buka: zvučna snaga	93 dB(A)	GA7060	Buka: zvučni pritisak	91 dB(A)	HK0500	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
	FS4000	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	GA7060	Buka: zvučna snaga	102 dB(A)	HK0500	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
Pneumatski alati	FS4000	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	GA7060	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	HK0500	Vibracije: dletovanje	9,5 m/s ²
	FS4000	Vibracije: rad sa vijcima	2,5 m/s ²	GA7060	Vibracije: brušenje	7,5 m/s ²	HK1820	Buka: zvučni pritisak	83 dB(A)
Usisivači	FS4300	Buka: zvučni pritisak	82 dB(A)	GA7060	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	HK1820	Buka: zvučna snaga	94 dB(A)
	FS4300	Buka: zvučna snaga	93 dB(A)	GA9010C	Buka: zvučni pritisak	91 dB(A)	HK1820	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
Alati za vrtni vazduh	FS4300	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	GA9010C	Buka: zvučna snaga	102 dB(A)	HK1820	Vibracije: dletovanje	10 m/s ²
	FS4300	Vibracije: rad sa vijcima	2,5 m/s ²	GA9010C	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	HK1820	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
Alati za sumarstvo i baštovanstvo	FS4300	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	GA9010C	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	HM0870C	Buka: zvučni pritisak	87 dB(A)
	FS4300	Vibracije: rad sa vijcima	2,5 m/s ²	GA9010C	Vibracije: brušenje	6 m/s ²	HM0870C	Buka: zvučna snaga	98 dB(A)
	FS4300	Buka: zvučni pritisak	82 dB(A)	GA9010C	Vibracije: brušenje	2,5 m/s ²	HM0870C	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
	FS4300	Buka: zvučna snaga	93 dB(A)	GA9020	Buka: zvučni pritisak	89 dB(A)	HM0870C	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	FS4300	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	GA9020	Buka: zvučna snaga	100 dB(A)	HM0870C	Vibracije: dletovanje	11,5 m/s ²
	FS4300	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	GA9020	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	HM0871C	Buka: zvučni pritisak	86 dB(A)
	FS4300	Vibracije: rad sa vijcima	2,5 m/s ²	GA9020	Vibracije: brušenje	2,5 m/s ²	HM0871C	Buka: zvučna snaga	97 dB(A)
	FS4300	Buka: zvučni pritisak	85 dB(A)	GA9020	Vibracije: brušenje	5,5 m/s ²	HM0871C	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
	FS4300	Buka: zvučna snaga	96 dB(A)	GA9020	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	HM0871C	Vibracije: dletovanje	8 m/s ²
	FS4300	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	GA9020RF	Buka: zvučni pritisak	90 dB(A)	HM0871C	Vibracije: odstupanje (K)	2 m/s ²
	FS4300	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	GA9020RF	Buka: zvučna snaga	101 dB(A)	HM1101C	Buka: zvučni pritisak	90 dB(A)
	FS4300	Vibracije: brušenje	7,5 m/s ²	GA9020RF	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	HM1101C	Buka: zvučna snaga	101 dB(A)
	FS4300	Buka: zvučni pritisak	90 dB(A)	GA9020RF	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	HM1101C	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
	FS4300	Buka: zvučna snaga	101 dB(A)	GA9020RF	Vibracije: brušenje	6 m/s ²	HM1101C	Vibracije: odstupanje (K)	2 m/s ²
	FS4300	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	GA9020RF	Vibracije: brušenje	2,5 m/s ²	HM1101C	Vibracije: dletovanje	13,5 m/s ²
	FS4300	Vibracije: brušenje	2,5 m/s ²	GA9030RF01	Buka: zvučni pritisak	90 dB(A)	HM1111C	Buka: zvučni pritisak	88 dB(A)
	FS4300	Buka: zvučni pritisak	90 dB(A)	GA9030RF01	Buka: zvučna snaga	101 dB(A)	HM1111C	Buka: zvučna snaga	99 dB(A)
	FS4300	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	GA9030RF01	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	HM1111C	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
	FS4300	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	GA9030RF01	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	HM1111C	Vibracije: dletovanje	8 m/s ²
	FS4300	Vibracije: brušenje	7,5 m/s ²	GA9030RF01	Vibracije: brušenje	5,5 m/s ²	HM1111C	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	FS4300	Buka: zvučni pritisak	90 dB(A)	GA9030RF01	Vibracije: brušenje	2,5 m/s ²	HM1203C	Buka: zvučni pritisak	81 dB(A)
	FS4300	Buka: zvučna snaga	101 dB(A)	GA9040RF01	Buka: zvučni pritisak	90 dB(A)	HM1203C	Buka: zvučna snaga	95 dB(A)
	FS4300	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	GA9040RF01	Buka: zvučna snaga	101 dB(A)	HM1203C	Buka: odstupanje (K)	2,19 dB(A)
	FS4300	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	GA9040RF01	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	HM1203C	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	FS4300	Vibracije: brušenje	8,5 m/s ²	GA9040RF01	Vibracije: brušenje	2,5 m/s ²	HM1203C	Vibracije: dletovanje	15,5 m/s ²
	FS4300	Buka: zvučni pritisak	85 dB(A)	GA9040RF01	Vibracije: brušenje	6 m/s ²	HM1213C	Buka: zvučni pritisak	75 dB(A)
	FS4300	Buka: zvučna snaga	96 dB(A)	GA9040RF01	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	HM1213C	Buka: zvučna snaga	95 dB(A)
	FS4300	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	GA9050	Buka: zvučni pritisak	94 dB(A)	HM1213C	Buka: odstupanje (K)	2,53 dB(A)
	FS4300	Vibracije: brušenje	8,5 m/s ²	GA9050	Buka: zvučna snaga	105 dB(A)	HM1213C	Vibracije: dletovanje	7 m/s ²
	FS4300	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	GA9050	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	HM1213C	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	FS4300	Buka: zvučni pritisak	86 dB(A)	GA9050	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	HM1214C	Buka: zvučni pritisak	78 dB(A)
	FS4300	Buka: zvučna snaga	97 dB(A)	GA9050	Vibracije: brušenje	5,5 m/s ²	HM1214C	Buka: zvučna snaga	98 dB(A)
	FS4300	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	GA9050	Vibracije: brušenje	2,5 m/s ²	HM1214C	Buka: odstupanje (K)	2,57 dB(A)
	FS4300	Vibracije: brušenje	6,5 m/s ²	GA9050R	Buka: zvučni pritisak	94 dB(A)	HM1214C	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	FS4300	Vibracije: brušenje	2,5 m/s ²	GA9050R	Buka: zvučna snaga	105 dB(A)	HM1214C	Vibracije: dletovanje	8 m/s ²
	FS4300	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	GA9050R	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	HM1307C	Buka: zvučni pritisak	81 dB(A)
	FS4300	Buka: zvučni pritisak	86 dB(A)	GA9050R	Vibracije: brušenje	2,5 m/s ²	HM1307C	Buka: zvučna snaga	101 dB(A)
	FS4300	Buka: zvučna snaga	97 dB(A)	GA9050R	Vibracije: brušenje	5,5 m/s ²	HM1307C	Buka: odstupanje (K)	2,4 dB(A)
	FS4300	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	GA9050R	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	HM1307C	Vibracije: dletovanje	12,5 m/s ²
	FS4300	Vibracije: brušenje	7 m/s ²	GA9060	Buka: zvučni pritisak	91 dB(A)	HM1307C	Vibracije: odstupanje (K)	2 m/s ²
	FS4300	Vibracije: brušenje	2,5 m/s ²	GA9060	Buka: zvučna snaga	102 dB(A)	HM1307CB	Buka: zvučni pritisak	81 dB(A)
	FS4300	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	GA9060	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	HM1307CB	Buka: zvučna snaga	101 dB(A)
	FS4300	Buka: zvučni pritisak	90 dB(A)	GA9060	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	HM1307CB	Buka: odstupanje (K)	2,35 dB(A)
	FS4300	Buka: zvučna snaga	101 dB(A)	GA9060	Vibracije: brušenje	7,5 m/s ²	HM1307CB	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	FS4300	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	GA9061R	Buka: zvučni pritisak	91 dB(A)	HM1307CB	Vibracije: dletovanje	12 m/s ²
	FS4300	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	GA9061R	Buka: zvučna snaga	102 dB(A)	HM1317C	Buka: zvučni pritisak	81 dB(A)
	FS4300	Vibracije: brušenje	2,5 m/s ²	GA9061R	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	HM1317C	Buka: zvučna snaga	101 dB(A)
	FS4300	Vibracije: brušenje	8,5 m/s ²	GA9061R	Vibracije: brušenje	6,5 m/s ²	HM1317C	Buka: odstupanje (K)	2,4 dB(A)
	FS4300	Buka: zvučni pritisak	90 dB(A)	GA9061R	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	HM1317C	Vibracije: dletovanje	8,5 m/s ²
	FS4300	Buka: zvučna snaga	101 dB(A)	GB602	Buka: zvučni pritisak	74 dB(A)	HM1317C	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	FS4300	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	GB602	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	HM1802	Buka: zvučni pritisak	84 dB(A)
	FS4300	Vibracije: brušenje	2,5 m/s ²	GB602W	Buka: zvučni pritisak	75 dB(A)	HM1802	Buka: zvučna snaga	108 dB(A)
	FS4300	Vibracije: brušenje	9,5 m/s ²	GB602W	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	HM1802	Buka: odstupanje (K)	2,52 dB(A)
	FS4300	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	GB801	Buka: zvučni pritisak	77 dB(A)	HM1802	Vibracije: dletovanje	14 m/s ²
	FS4300	Buka: zvučni pritisak	89 dB(A)	GB801	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	HM1802	Vibracije: odstupanje (K)	72,8 m/s ²
	FS4300	Buka: zvučna snaga	100 dB(A)	GD0601	Buka: zvučni pritisak	75 dB(A)	HM1812	Buka: zvučni pritisak	84 dB(A)
	FS4300	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	GD0601	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	HM1812	Buka: zvučna snaga	110 dB(A)
	FS4300	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	GD0601	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	HM1812	Buka: odstupanje (K)	2,52 dB(A)
	FS4300	Vibracije: brušenje	8,5 m/s ²	GD0601	Vibracije: brušenje	2,5 m/s ²	HM1812	Vibracije: dletovanje	6,5 m/s ²
	FS4300	Vibracije: brušenje	2,5 m/s ²	GD0602	Buka: zvučni pritisak	75 dB(A)	HM1812	Vibracije: odstupanje (K)	72,8 m/s ²
	FS4300	Buka: zvučni pritisak	90 dB(A)	GD0602	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	HP1640	Buka: zvučni pritisak	92 dB(A)

Buka i vibracije

HP1640	Buka: zvučna snaga	103 dB(A)	HR1840	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	HR2811FT	Buka: zvučni pritisak	90 dB(A)
HP1640	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	HR1840	Vibracije: udarno bušenje u betonu	10 m/s ²	HR2811FT	Buka: zvučna snaga	101 dB(A)
HP1640	Vibracije: odstupanje (K)	2 m/s ²	HR1840	Vibracije: bušenje u metalu	3 m/s ²	HR2811FT	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
HP1640	Vibracije: udarno bušenje u betonu	19 m/s ²	HR2300	Buka: zvučni pritisak	90 dB(A)	HR2811FT	Vibracije: bušenje u metalu	2,5 m/s ²
HP1640	Vibracije: bušenje u metalu	2,5 m/s ²	HR2300	Buka: zvučna snaga	101 dB(A)	HR2811FT	Vibracije: dletovanje	11,5 m/s ²
HP1640K	Buka: zvučni pritisak	92 dB(A)	HR2300	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	HR2811FT	Vibracije: udarno bušenje u betonu	15 m/s ²
HP1640K	Buka: zvučna snaga	103 dB(A)	HR2300	Vibracije: bušenje u metalu	2,5 m/s ²	HR2811FT	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
HP1640K	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	HR2300	Vibracije: udarno bušenje u betonu	15,5 m/s ²	HR3200C	Buka: zvučni pritisak	89 dB(A)
HP1640K	Vibracije: bušenje u metalu	2,5 m/s ²	HR2300	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	HR3200C	Buka: zvučna snaga	100 dB(A)
HP1640K	Vibracije: udarno bušenje u betonu	19 m/s ²	HR2630	Buka: zvučni pritisak	91 dB(A)	HR3200C	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
HP1640K	Vibracije: odstupanje (K)	2 m/s ²	HR2630	Buka: zvučna snaga	102 dB(A)	HR3200C	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
HP1641K	Buka: zvučni pritisak	92 dB(A)	HR2630	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	HR3200C	Vibracije: udarno bušenje u betonu	18 m/s ²
HP1641K	Buka: zvučna snaga	103 dB(A)	HR2630	Vibracije: bušenje u metalu	2,5 m/s ²	HR3200C	Vibracije: dletovanje	12,5 m/s ²
HP1641K	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	HR2630	Vibracije: dletovanje	9,5 m/s ²	HR3200C	Vibracije: bušenje u metalu	2,5 m/s ²
HP1641K	Vibracije: odstupanje (K)	2 m/s ²	HR2630	Vibracije: udarno bušenje u betonu	15,5 m/s ²	HR3210C	Buka: zvučni pritisak	89 dB(A)
HP1641K	Vibracije: udarno bušenje u betonu	19 m/s ²	HR2630	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	HR3210C	Buka: zvučna snaga	100 dB(A)
HP1641K	Vibracije: bušenje u metalu	2,5 m/s ²	HR2630T	Buka: zvučni pritisak	91 dB(A)	HR3210C	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
HP2050H	Buka: zvučni pritisak	97 dB(A)	HR2630T	Buka: zvučna snaga	102 dB(A)	HR3210C	Vibracije: bušenje u metalu	2,5 m/s ²
HP2050H	Buka: zvučna snaga	108 dB(A)	HR2630T	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	HR3210C	Vibracije: dletovanje	7,5 m/s ²
HP2050H	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	HR2630T	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	HR3210C	Vibracije: udarno bušenje u betonu	10 m/s ²
HP2050H	Vibracije: odstupanje (K)	3 m/s ²	HR2630T	Vibracije: udarno bušenje u betonu	15,5 m/s ²	HR3210C	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
HP2050H	Vibracije: udarno bušenje u betonu	13 m/s ²	HR2630T	Vibracije: dletovanje	9,5 m/s ²	HR3210FCT	Buka: zvučni pritisak	88 dB(A)
HP2050H	Vibracije: bušenje u metalu	3 m/s ²	HR2630T	Vibracije: bušenje u metalu	2,5 m/s ²	HR3210FCT	Buka: zvučna snaga	99 dB(A)
HP2051H	Buka: zvučni pritisak	97 dB(A)	HR2631F	Buka: zvučni pritisak	90 dB(A)	HR3210FCT	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
HP2051H	Buka: zvučna snaga	108 dB(A)	HR2631F	Buka: zvučna snaga	101 dB(A)	HR3210FCT	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
HP2051H	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	HR2631F	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	HR3210FCT	Vibracije: udarno bušenje u betonu	10 m/s ²
HP2051H	Vibracije: bušenje u metalu	2,5 m/s ²	HR2631F	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	HR3210FCT	Vibracije: dletovanje	8 m/s ²
HP2051H	Vibracije: udarno bušenje u betonu	13 m/s ²	HR2631F	Vibracije: udarno bušenje u betonu	12 m/s ²	HR3210FCT	Vibracije: bušenje u metalu	2,5 m/s ²
HP2051H	Vibracije: odstupanje (K)	3 m/s ²	HR2631F	Vibracije: dletovanje	9 m/s ²	HR3540C	Buka: zvučni pritisak	93 dB(A)
HP2070	Buka: zvučni pritisak	99 dB(A)	HR2631F	Vibracije: bušenje u metalu	2,5 m/s ²	HR3540C	Buka: zvučna snaga	104 dB(A)
HP2070	Buka: zvučna snaga	110 dB(A)	HR2631FT	Buka: zvučni pritisak	90 dB(A)	HR3540C	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
HP2070	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	HR2631FT	Buka: zvučna snaga	101 dB(A)	HR3540C	Vibracije: bušenje u metalu	2,5 m/s ²
HP2070	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	HR2631FT	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	HR3540C	Vibracije: dletovanje	12,5 m/s ²
HP2070	Vibracije: udarno bušenje u betonu	16 m/s ²	HR2631FT	Vibracije: bušenje u metalu	2,5 m/s ²	HR3540C	Vibracije: udarno bušenje u betonu	18 m/s ²
HP2070	Vibracije: bušenje u metalu	2,5 m/s ²	HR2631FT	Vibracije: dletovanje	9 m/s ²	HR3540C	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
HP2071	Buka: zvučni pritisak	99 dB(A)	HR2631FT	Vibracije: udarno bušenje u betonu	12 m/s ²	HR3541FC	Buka: zvučni pritisak	91 dB(A)
HP2071	Buka: zvučna snaga	110 dB(A)	HR2631FT	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	HR3541FC	Buka: zvučna snaga	102 dB(A)
HP2071	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	HR2641	Buka: zvučni pritisak	90 dB(A)	HR3541FC	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
HP2071	Vibracije: bušenje u metalu	2,5 m/s ²	HR2641	Buka: zvučna snaga	101 dB(A)	HR3541FC	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
HP2071	Vibracije: udarno bušenje u betonu	16 m/s ²	HR2641	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	HR3541FC	Vibracije: udarno bušenje u betonu	11 m/s ²
HP2071	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	HR2641	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	HR3541FC	Vibracije: dletovanje	9 m/s ²
HP331D	Buka: zvučni pritisak	81 dB(A)	HR2641	Vibracije: udarno bušenje u betonu	11,5 m/s ²	HR3541FC	Vibracije: bušenje u metalu	2,5 m/s ²
HP331D	Buka: zvučna snaga	92 dB(A)	HR2641	Vibracije: dletovanje	9,5 m/s ²	HR4002	Buka: zvučni pritisak	92 dB(A)
HP331D	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	HR2641	Vibracije: bušenje u metalu	2,5 m/s ²	HR4002	Buka: zvučna snaga	103 dB(A)
HP331D	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	HR2652	Buka: zvučna snaga	102 dB(A)	HR4002	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
HP331D	Vibracije: udarno bušenje u betonu	8 m/s ²	HR2652	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	HR4002	Vibracije: dletovanje	10,5 m/s ²
HP331D	Vibracije: bušenje u metalu	2,5 m/s ²	HR2652	Buka: zvučni pritisak	91 dB(A)	HR4002	Vibracije: udarno bušenje u betonu	17,5 m/s ²
HP332D	Buka: zvučni pritisak	82 dB(A)	HR2652	Vibracije: dletovanje	9,5 m/s ²	HR4002	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
HP332D	Buka: zvučna snaga	93 dB(A)	HR2652	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	HR4003C	Buka: zvučni pritisak	92 dB(A)
HP332D	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	HR2652	Vibracije: udarno bušenje u betonu	12,5 m/s ²	HR4003C	Buka: zvučna snaga	103 dB(A)
HP332D	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	HR2652	Vibracije: bušenje u metalu	2,5 m/s ²	HR4003C	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
HP332D	Vibracije: bušenje u metalu	2,5 m/s ²	HR2653	Buka: zvučna snaga	103 dB(A)	HR4003C	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
HP332D	Vibracije: sečenje betona	12,5 m/s ²	HR2653	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	HR4003C	Vibracije: udarno bušenje u betonu	10 m/s ²
HP333D	Buka: zvučna snaga	93 dB(A)	HR2653	Buka: zvučni pritisak	92 dB(A)	HR4003C	Vibracije: dletovanje	90 m/s ²
HP333D	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	HR2653	Vibracije: dletovanje	9 m/s ²	HR4013C	Buka: zvučni pritisak	92 dB(A)
HP333D	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	HR2653	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	HR4013C	Buka: zvučna snaga	103 dB(A)
HP333D	Vibracije: udarno bušenje u betonu	13 m/s ²	HR2653	Vibracije: udarno bušenje u betonu	11,5 m/s ²	HR4013C	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
HP333D	Vibracije: bušenje u metalu	2,5 m/s ²	HR2653	Vibracije: bušenje u metalu	2,5 m/s ²	HR4013C	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
HP333D	Buka: zvučni pritisak	82 dB(A)	HR2653T	Buka: zvučna snaga	103 dB(A)	HR4013C	Vibracije: udarno bušenje u betonu	5 m/s ²
HP347D	Buka: zvučni pritisak	82 dB(A)	HR2653T	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	HR4013C	Vibracije: dletovanje	4,5 m/s ²
HP347D	Buka: zvučna snaga	93 dB(A)	HR2653T	Buka: zvučni pritisak	92 dB(A)	HR4501C	Buka: zvučni pritisak	94 dB(A)
HP347D	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	HR2653T	Vibracije: dletovanje	9 m/s ²	HR4501C	Buka: zvučna snaga	105 dB(A)
HP347D	Vibracije: bušenje u metalu	2,5 m/s ²	HR2653T	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	HR4501C	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
HP347D	Vibracije: udarno bušenje u betonu	9 m/s ²	HR2653T	Vibracije: udarno bušenje u betonu	11,5 m/s ²	HR4501C	Vibracije: dletovanje	12,5 m/s ²
HP347D	Vibracije: odstupanje (K)	2 m/s ²	HR2653T	Vibracije: bušenje u metalu	2,5 m/s ²	HR4501C	Vibracije: udarno bušenje u betonu	16 m/s ²
HP457D	Buka: zvučni pritisak	81 dB(A)	HR2800	Buka: zvučni pritisak	89 dB(A)	HR4501C	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
HP457D	Buka: zvučna snaga	92 dB(A)	HR2800	Buka: zvučna snaga	100 dB(A)	HR4511C	Buka: zvučni pritisak	94 dB(A)
HP457D	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	HR2800	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	HR4511C	Buka: zvučna snaga	103 dB(A)
HP457D	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	HR2800	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	HR4511C	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
HP457D	Vibracije: udarno bušenje u betonu	7 m/s ²	HR2800	Vibracije: udarno bušenje u betonu	20 m/s ²	HR4511C	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
HP457D	Vibracije: bušenje u metalu	2,5 m/s ²	HR2800	Vibracije: dletovanje	8,5 m/s ²	HR4511C	Vibracije: udarno bušenje u betonu	7,5 m/s ²
HR140D	Buka: zvučni pritisak	84 dB(A)	HR2800	Vibracije: bušenje u metalu	2,5 m/s ²	HR4511C	Vibracije: dletovanje	7,5 m/s ²
HR140D	Buka: zvučna snaga	95 dB(A)	HR2810	Buka: zvučni pritisak	89 dB(A)	HR5202C	Buka: zvučni pritisak	99 dB(A)
HR140D	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	HR2810	Buka: zvučna snaga	100 dB(A)	HR5202C	Buka: zvučna snaga	110 dB(A)
HR140D	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	HR2810	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	HR5202C	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
HR140D	Vibracije: udarno bušenje u betonu	6,5 m/s ²	HR2810	Vibracije: bušenje u metalu	2,5 m/s ²	HR5202C	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
HR140D	Vibracije: bušenje u metalu	3 m/s ²	HR2810	Vibracije: dletovanje	15,5 m/s ²	HR5202C	Vibracije: udarno bušenje u betonu	17 m/s ²
HR166D	Buka: zvučni pritisak	86 dB(A)	HR2810	Vibracije: udarno bušenje u betonu	20 m/s ²	HR5202C	Vibracije: dletovanje	10,5 m/s ²
HR166D	Buka: zvučna snaga	97 dB(A)	HR2810	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	HR5212C	Buka: zvučni pritisak	98 dB(A)
HR166D	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	HR2810T	Buka: zvučni pritisak	89 dB(A)	HR5212C	Buka: zvučna snaga	109 dB(A)
HR166D	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	HR2810T	Buka: zvučna snaga	100 dB(A)	HR5212C	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
HR166D	Vibracije: udarno bušenje u betonu	7,5 m/s ²	HR2810T	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	HR5212C	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
HR166D	Vibracije: bušenje u metalu	2,5 m/s ²	HR2810T	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	HR5212C	Vibracije: udarno bušenje u betonu	9 m/s ²
HR1840	Buka: zvučni pritisak	87 dB(A)	HR2810T	Vibracije: udarno bušenje u betonu	20 m/s ²	HR5212C	Vibracije: dletovanje	8 m/s ²
HR1840	Buka: zvučna snaga	98 dB(A)	HR2810T	Vibracije: dletovanje	15,5 m/s ²	HS0600	Buka: zvučni pritisak	94 dB(A)
HR1840	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	HR2810T	Vibracije: bušenje u metalu	2,5 m/s ²	HS0600	Buka: zvučna snaga	105 dB(A)

Akumulatorski alati
Laserska merenja
Udarno bušenje / alati za rušenje
Bušilice / mešalice
Alati za pritezanje
Alati za sečenje i brušenje
Alati za brušenje i poliranje
Alati za poravnanje i za konture
Testere
Pneumatski alati
Usisivači
Fenovi za vrući vazduh
Alati za sumarstvo i baštovanstvo

Buka i vibracije

Akumulatorski alati	HSO600	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	HW140	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	JV103D	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
	HSO600	Vibracije: testiranje drveta	2,5 m/s ²	HW140	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	JV103D	Vibracije: sečenje metala	6 m/s ²
	HSO600	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	HW140	Vibracije: bez opterećenja	4,83 m/s ²	JV103D	Vibracije: sečenje drveta	8,5 m/s ²
	HS301D	Buka: zvučni pritisak	71 dB(A)	HW151	Buka: zvučni pritisak	80,1 dB(A)	JV103D	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	HS301D	Buka: zvučna snaga	80 dB(A)	HW151	Buka: zvučna snaga	88 dB(A)	KC100	Buka: zvučni pritisak	95 dB(A)
	HS301D	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	HW151	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	KC100	Buka: zvučna snaga	85 dB(A)
	HS301D	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	HW151	Vibracije: bez opterećenja	2,74 m/s ²	KC100	Vibracije: bez opterećenja	1,76 m/s ²
	HS301D	Vibracije: sečenje drveta	2,5 m/s ²	HW151	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	KP0800	Buka: zvučni pritisak	89 dB(A)
	HS6100	Buka: zvučni pritisak	89 dB(A)	JN1601	Buka: zvučni pritisak	83 dB(A)	KP0800	Buka: zvučna snaga	100 dB(A)
	HS6100	Buka: zvučna snaga	100 dB(A)	JN1601	Buka: zvučna snaga	94 dB(A)	KP0800	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
Laserska merenja	HS6100	Buka: odstupanje (K)	2,5 dB(A)	JN1601	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	KP0800	Vibracije: ravnanje drveta	2,5 m/s ²
	HS6100	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	JN1601	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	KP0800	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	HS6100	Vibracije: sečenje metala	2,5 m/s ²	JN1601	Vibracije: sečenje metala	7 m/s ²	KP0810	Buka: zvučni pritisak	88 dB(A)
	HS6100	Vibracije: testiranje drveta	2,5 m/s ²	JN3201J	Buka: zvučni pritisak	81 dB(A)	KP0810	Buka: zvučna snaga	99 dB(A)
	HS6101	Buka: zvučni pritisak	89 dB(A)	JN3201J	Buka: zvučna snaga	92 dB(A)	KP0810	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
	HS6101	Buka: zvučna snaga	100 dB(A)	JN3201J	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	KP0810	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	HS6101	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	JN3201J	Vibracije: sečenje metala	10 m/s ²	KP0810	Vibracije: ravnanje drveta	3 m/s ²
	HS6101	Vibracije: testiranje drveta	2,5 m/s ²	JN3201J	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	KP0810C	Buka: zvučni pritisak	82 dB(A)
	HS6101	Vibracije: sečenje metala	2,5 m/s ²	JR103D	Buka: zvučni pritisak	78 dB(A)	KP0810C	Buka: zvučna snaga	93 dB(A)
	HS6101	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	JR103D	Buka: zvučna snaga	80 dB(A)	KP0810C	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
Udarno bušenje / alati za rušenje	HS6601	Buka: zvučni pritisak	87 dB(A)	JR103D	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	KP0810C	Vibracije: ravnanje drveta	3,5 m/s ²
	HS6601	Buka: zvučna snaga	98 dB(A)	JR103D	Vibracije: sečenje drveta	8 m/s ²	KP0810C	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	HS6601	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	JR103D	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	KP312S	Buka: zvučni pritisak	92 dB(A)
	HS6601	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	JR105D	Buka: zvučni pritisak	78 dB(A)	KP312S	Buka: zvučna snaga	103 dB(A)
	HS6601	Vibracije: testiranje drveta	2,5 m/s ²	JR105D	Buka: zvučna snaga	80 dB(A)	KP312S	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
	HS6601J	Buka: zvučni pritisak	87 dB(A)	JR105D	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	KP312S	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	HS6601J	Buka: zvučna snaga	98 dB(A)	JR105D	Vibracije: sečenje drveta	8 m/s ²	KP312S	Vibracije: ravnanje drveta	2,5 m/s ²
	HS6601J	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	JR105D	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	LB1200F	Buka: zvučni pritisak	81 dB(A)
	HS6601J	Vibracije: testiranje drveta	2,5 m/s ²	JR3050T	Buka: zvučni pritisak	88 dB(A)	LB1200F	Buka: zvučna snaga	94 dB(A)
	HS6601J	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	JR3050T	Buka: zvučna snaga	99 dB(A)	LB1200F	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
Bušilice / mešalice	HS7100	Buka: zvučni pritisak	90 dB(A)	JR3050T	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	LC1230	Buka: zvučni pritisak	107 dB(A)
	HS7100	Buka: zvučna snaga	101 dB(A)	JR3050T	Vibracije: odstupanje (K)	2 m/s ²	LC1230	Buka: zvučna snaga	115 dB(A)
	HS7100	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	JR3050T	Vibracije: sečenje iverice	15 m/s ²	LC1230	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
	HS7100	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	JR3051TK	Buka: zvučna snaga	99 dB(A)	LC1230	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	HS7100	Vibracije: testiranje drveta	2,5 m/s ²	JR3051TK	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	LC1230	Vibracije: bez opterećenja	3 m/s ²
	HS7100	Vibracije: sečenje metala	2,5 m/s ²	JR3051TK	Buka: zvučni pritisak	88 dB(A)	LF1000	Buka: zvučni pritisak	91 dB(A)
	HS7101	Buka: zvučni pritisak	90 dB(A)	JR3051TK	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	LF1000	Buka: zvučna snaga	108 dB(A)
	HS7101	Buka: zvučna snaga	101 dB(A)	JR3051TK	Vibracije: sečenje iverice	19,5 m/s ²	LF1000	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
	HS7101	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	JR3051TK	Vibracije: sečenje drveta	19,5 m/s ²	LF1000	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²
	HS7101	Vibracije: sečenje metala	2,5 m/s ²	JR3060T	Buka: zvučni pritisak	87 dB(A)	LF1000	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
Alati za pritezanje	HS7101	Vibracije: testiranje drveta	2,5 m/s ²	JR3060T	Buka: zvučna snaga	98 dB(A)	LH1040	Buka: zvučni pritisak	93 dB(A)
	HS7101	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	JR3060T	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	LH1040	Buka: zvučna snaga	107 dB(A)
	HS7601	Buka: zvučni pritisak	87 dB(A)	JR3060T	Vibracije: sečenje iverice	15,5 m/s ²	LH1040	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
	HS7601	Buka: zvučna snaga	98 dB(A)	JR3060T	Vibracije: odstupanje (K)	2 m/s ²	LH1040	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	HS7601	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	JR3070CT	Buka: zvučni pritisak	88 dB(A)	LH1040	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²
	HS7601	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	JR3070CT	Buka: zvučna snaga	99 dB(A)	LH1201FL	Buka: zvučni pritisak	93 dB(A)
	HS7601	Vibracije: testiranje drveta	2,5 m/s ²	JR3070CT	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	LH1201FL	Buka: zvučna snaga	106 dB(A)
	HS7601	Vibracije: sečenje metala	2,5 m/s ²	JR3070CT	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	LH1201FL	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
	HS7601K	Buka: zvučni pritisak	87 dB(A)	JR3070CT	Vibracije: sečenje iverice	9,5 m/s ²	LH1201FL	Vibracije: testiranje drveta	2,5 m/s ²
	HS7601K	Buka: zvučna snaga	98 dB(A)	JS1000	Buka: zvučni pritisak	77 dB(A)	LH1201FL	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
Alati za brušenje / Alati za sečenje i brušenje	HS7601K	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	JS1000	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	LSO714FL	Buka: zvučni pritisak	92 dB(A)
	HS7601K	Vibracije: sečenje metala	2,5 m/s ²	JS1000	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	LSO714FL	Buka: zvučna snaga	101 dB(A)
	HS7601K	Vibracije: testiranje drveta	2,5 m/s ²	JS1601	Buka: zvučni pritisak	77 dB(A)	LSO714FL	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
	HS7601K	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	JS1601	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	LSO714FL	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²
	HS7611	Buka: zvučni pritisak	95 dB(A)	JS1601	Buka: zvučni pritisak	95 dB(A)	LSO714FL	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	HS7611	Buka: zvučna snaga	106 dB(A)	JS1601	Vibracije: sečenje metala	9,5 m/s ²	LSO815FL	Buka: zvučni pritisak	87 dB(A)
	HS7611	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	JS1601	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	LSO815FL	Buka: zvučna snaga	110 dB(A)
	HS7611	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	JS1602	Buka: zvučni pritisak	79 dB(A)	LSO815FL	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
	HS7611	Vibracije: testiranje drveta	2,5 m/s ²	JS1602	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	LSO815FL	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	HS7611	Vibracije: sečenje metala	2,5 m/s ²	JS1602	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	LSO815FL	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²
Alati za brušenje i poliranje	HW102	Buka: zvučni pritisak	85,74 dB(A)	JS1602	Vibracije: sečenje metala	7 m/s ²	LS1018LN	Buka: zvučni pritisak	97 dB(A)
	HW102	Buka: zvučna snaga	94 dB(A)	JS3201J	Buka: zvučni pritisak	81 dB(A)	LS1018LN	Buka: zvučna snaga	103 dB(A)
	HW102	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	JS3201J	Buka: zvučna snaga	92 dB(A)	LS1018LN	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
	HW102	Vibracije: bez opterećenja	3,72 m/s ²	JS3201J	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	LS1018LN	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²
	HW111	Buka: zvučni pritisak	79,1 dB(A)	JS3201J	Vibracije: sečenje metala	17 m/s ²	LS1018LN	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	HW111	Buka: zvučna snaga	87 dB(A)	JS3201J	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	LS1019L	Buka: zvučni pritisak	91 dB(A)
	HW111	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	JV0600K	Buka: zvučni pritisak	86 dB(A)	LS1019L	Buka: zvučna snaga	101 dB(A)
	HW111	Vibracije: bez opterećenja	3,72 m/s ²	JV0600K	Buka: zvučna snaga	96 dB(A)	LS1019L	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
	HW111	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	JV0600K	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	LS1019L	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²
	HW1200	Buka: zvučni pritisak	72 dB(A)	JV0600K	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	LS1019L	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
Alati za poravnanje i za konture	HW1200	Buka: zvučna snaga	85,3 dB(A)	JV0600K	Vibracije: sečenje metala	5,5 m/s ²	LS1040	Buka: zvučni pritisak	91 dB(A)
	HW1200	Buka: odstupanje (K)	3,8 dB(A)	JV0600K	Vibracije: testiranje drveta	10,5 m/s ²	LS1040	Buka: zvučna snaga	101 dB(A)
	HW1200	Vibracije: bez opterećenja	4,11 m/s ²	JV101D	Buka: zvučni pritisak	80 dB(A)	LS1040	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
	HW1200	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	JV101D	Buka: zvučna snaga	91 dB(A)	LS1040	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	HW1300	Buka: zvučni pritisak	76 dB(A)	JV101D	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	LS1040	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²
	HW1300	Buka: zvučna snaga	89,2 dB(A)	JV101D	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	LS1216L	Buka: zvučni pritisak	91 dB(A)
	HW1300	Buka: odstupanje (K)	2,4 dB(A)	JV101D	Vibracije: sečenje drveta	7 m/s ²	LS1216L	Buka: zvučna snaga	100 dB(A)
	HW1300	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	JV101D	Vibracije: sečenje metala	5,5 m/s ²	LS1216L	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
	HW1300	Vibracije: bez opterećenja	4,86 m/s ²	JV102D	Buka: zvučni pritisak	85 dB(A)	LS1216L	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	HW132	Buka: zvučni pritisak	77,33 dB(A)	JV102D	Buka: zvučna snaga	96 dB(A)	LS1216L	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²
Testere	HW132	Buka: zvučna snaga	85 dB(A)	JV102D	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	LS1219L	Buka: zvučni pritisak	91 dB(A)
	HW132	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	JV102D	Vibracije: sečenje metala	9,5 m/s ²	LS1219L	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	HW132	Vibracije: bez opterećenja	1,75 m/s ²	JV102D	Vibracije: sečenje drveta	11,5 m/s ²	LS1219L	Buka: zvučna snaga	100 dB(A)
	HW132	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	JV102D	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	LS1219L	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
	HW140	Buka: zvučni pritisak	82,68 dB(A)	JV103D	Buka: zvučni pritisak	85 dB(A)	LS1219L	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²
	HW140	Buka: zvučna snaga	91 dB(A)	JV103D	Buka: zvučna snaga	96 dB(A)	LW1400	Buka: zvučni pritisak	102 dB(A)

LW1400	Buka: zvučna snaga	110 dB(A)	PLM4819	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	RT0700CX2J	Buka: zvučna snaga	93 dB(A)
LW1400	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	PLM4819	Vibracije: košenje	2,91 m/s ²	RT0700CX2J	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
LW1400	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²	PLM5113N2	Buka: zvučni pritisak	83,6 dB(A)	RT0700CX2J	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
LW1400	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	PLM5113N2	Buka: zvučna snaga	94,9 dB(A)	RT0700CX2J	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²
MLS100N	Buka: zvučni pritisak	92 dB(A)	PLM5113N2	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	RT0700CX2J	Vibracije: seč. žljebova u MDF-u	3,5 m/s ²
MLS100N	Buka: zvučna snaga	105 dB(A)	PLM5113N2	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	SA7000C	Buka: zvučni pritisak	88 dB(A)
MLS100N	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	PLM5113N2	Vibracije: košenje	4,17 m/s ²	SA7000C	Buka: zvučna snaga	99 dB(A)
MLS100N	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	PLM5120	Buka: zvučni pritisak	78,9 dB(A)	SA7000C	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
MLS100N	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²	PLM5120	Buka: zvučna snaga	98 dB(A)	SA7000C	Vibracije: brušenje	2,5 m/s ²
MLT100N	Buka: zvučni pritisak	92 dB(A)	PLM5120	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	SA7000C	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
MLT100N	Buka: zvučna snaga	105 dB(A)	PLM5120	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	SC103D	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
MLT100N	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	PLM5120	Vibracije: košenje	2,06 m/s ²	SC103D	Buka: zvučni pritisak	70 dB(A)
MPI00D	Buka: zvučna snaga	80 dB(A)	PLM5121N2	Buka: zvučni pritisak	79,2 dB(A)	SC103D	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
MPI00D	Buka: zvučni pritisak	72 dB(A)	PLM5121N2	Buka: zvučna snaga	98 dB(A)	SC103D	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²
MPI00D	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	PLM5121N2	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	SD100D	Buka: zvučni pritisak	71 dB(A)
MPI00D	Vibracije	3,8 m/s ²	PLM5121N2	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	SD100D	Buka: zvučna snaga	80 dB(A)
MPI00D	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	PLM5121N2	Vibracije: košenje	2,3 m/s ²	SD100D	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
N5900B	Buka: zvučni pritisak	89 dB(A)	PLM5130N	Buka: zvučni pritisak	85,7 dB(A)	SD100D	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
N5900B	Buka: zvučna snaga	100 dB(A)	PLM5130N	Buka: zvučna snaga	95,9 dB(A)	SD100D	Vibracije: sečenje drveta	2,5 m/s ²
N5900B	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	PLM5130N	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	SG1251J	Buka: zvučni pritisak	97 dB(A)
N5900B	Vibracije: sečenje metala	2,5 m/s ²	PLM5130N	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	SG1251J	Buka: zvučna snaga	108 dB(A)
N5900B	Vibracije: testiranje drveta	2,5 m/s ²	PLM5130N	Vibracije: košenje	6,53 m/s ²	SG1251J	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
N5900B	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	PLM5600N2	Buka: zvučni pritisak	84,6 dB(A)	SG150	Buka: zvučni pritisak	95 dB(A)
PC5000C	Buka: zvučni pritisak	91 dB(A)	PLM5600N2	Buka: zvučna snaga	95,8 dB(A)	SG150	Buka: zvučna snaga	106 dB(A)
PC5000C	Buka: zvučna snaga	102 dB(A)	PLM5600N2	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	SG150	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
PC5000C	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	PLM5600N2	Vibracije: košenje	5,53 m/s ²	SG181	Buka: zvučni pritisak	101 dB(A)
PC5000C	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	PLM5600N2	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	SG181	Buka: zvučna snaga	112 dB(A)
PC5000C	Vibracije: brušenje betona	12 m/s ²	PM7651H	Buka: zvučni pritisak	95,4 dB(A)	SG181	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
PC5001C	Buka: zvučni pritisak	89 dB(A)	PM7651H	Buka: zvučna snaga	110,1 dB(A)	SG181	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
PC5001C	Buka: zvučna snaga	100 dB(A)	PM7651H	Vibracije: bez opterećenja	43283 m/s ²	SP6000	Buka: zvučni pritisak	81 dB(A)
PC5001C	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	PO6000C	Buka: zvučni pritisak	83 dB(A)	SP6000	Buka: zvučna snaga	92 dB(A)
PC5001C	Vibracije: brušenje betona	12,5 m/s ²	PO6000C	Buka: zvučna snaga	94 dB(A)	SP6000	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
PC5001C	Vibracije: odstupanje (K)	2,5 m/s ²	PO6000C	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	SP6000	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
PJ7000J	Buka: zvučni pritisak	86 dB(A)	PO6000C	Vibracije: poliranje	5 m/s ²	SP6000	Vibracije: sečenje metala	2,5 m/s ²
PJ7000J	Buka: zvučna snaga	97 dB(A)	PO6000C	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	SP6000	Vibracije: testiranje drveta	2,5 m/s ²
PJ7000J	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	PT354D	Buka: zvučni pritisak	76 dB(A)	SP6000J	Buka: zvučni pritisak	81 dB(A)
PJ7000J	Vibracije: seč. žljebova u MDF-u	2,5 m/s ²	PT354D	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	SP6000J	Buka: zvučna snaga	92 dB(A)
PJ7000J	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	PT354D	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	SP6000J	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
PLM4120N	Buka: zvučni pritisak	84,6 dB(A)	PT354D	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²	SP6000J	Vibracije: testiranje drveta	2,5 m/s ²
PLM4120N	Buka: zvučna snaga	93,4 dB(A)	PV7000C	Buka: zvučni pritisak	81 dB(A)	SP6000J	Vibracije: sečenje metala	2,5 m/s ²
PLM4120N	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	PV7000C	Buka: zvučna snaga	92 dB(A)	SP6000J	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
PLM4120N	Vibracije: košenje	5,27 m/s ²	PV7000C	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	ST113D	Buka: zvučni pritisak	75 dB(A)
PLM4120N	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	PV7000C	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	ST113D	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
PLM4621N2	Buka: zvučni pritisak	81,5 dB(A)	PV7000C	Vibracije: poliranje	2,5 m/s ²	ST113D	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
PLM4621N2	Buka: zvučna snaga	93,1 dB(A)	PW5000CH	Buka: zvučni pritisak	85 dB(A)	ST113D	Vibracije: rad sa spajalicama	2,5 m/s ²
PLM4621N2	Buka: odstupanje (K)	2,41 dB(A)	PW5000CH	Buka: zvučna snaga	96 dB(A)	TD0101F	Buka: zvučni pritisak	90 dB(A)
PLM4621N2	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	PW5000CH	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	TD0101F	Buka: zvučna snaga	101 dB(A)
PLM4621N2	Vibracije: košenje	6,4 m/s ²	PW5000CH	Vibracije: poliranje	5 m/s ²	TD0101F	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
PLM4627N	Buka: zvučni pritisak	86,9 dB(A)	PW5000CH	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	TD0101F	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
PLM4627N	Buka: zvučna snaga	96 dB(A)	RP0900	Buka: zvučni pritisak	89 dB(A)	TD0101F	Vibracije: udarno pritezanje	7,5 m/s ²
PLM4627N	Buka: odstupanje (K)	2,38 dB(A)	RP0900	Buka: zvučna snaga	100 dB(A)	TD110D	Buka: zvučni pritisak	94 dB(A)
PLM4627N	Vibracije: košenje	4,54 m/s ²	RP0900	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	TD110D	Buka: zvučna snaga	105 dB(A)
PLM4627N	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	RP0900	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	TD110D	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
PLM4628N	Buka: zvučni pritisak	86,9 dB(A)	RP0900	Vibracije: seč. žljebova u MDF-u	4 m/s ²	TD110D	Vibracije: udarno pritezanje	8 m/s ²
PLM4628N	Buka: zvučna snaga	96 dB(A)	RP1110C	Buka: zvučni pritisak	81 dB(A)	TD110D	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
PLM4628N	Buka: odstupanje (K)	2,38 dB(A)	RP1110C	Buka: zvučna snaga	92 dB(A)	TD111D	Buka: zvučni pritisak	94 dB(A)
PLM4628N	Vibracije: košenje	4,54 m/s ²	RP1110C	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	TD111D	Buka: zvučna snaga	105 dB(A)
PLM4628N	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	RP1110C	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	TD111D	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
PLM4630N2	Buka: zvučni pritisak	83,5 dB(A)	RP1110C	Vibracije: seč. žljebova u MDF-u	5 m/s ²	TD111D	Vibracije: udarno pritezanje	12,5 m/s ²
PLM4630N2	Buka: zvučna snaga	94,2 dB(A)	RP1800FX	Buka: zvučni pritisak	86 dB(A)	TD111D	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
PLM4630N2	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	RP1800FX	Buka: zvučna snaga	97 dB(A)	TD126D	Buka: zvučni pritisak	92 dB(A)
PLM4630N2	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	RP1800FX	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	TD126D	Buka: zvučna snaga	103 dB(A)
PLM4630N2	Vibracije: košenje	6,58 m/s ²	RP1800FX	Vibracije: seč. žljebova u MDF-u	4 m/s ²	TD126D	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
PLM4631N2	Buka: zvučni pritisak	83,5 dB(A)	RP1800FX	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	TD126D	Vibracije: udarno pritezanje	9,5 m/s ²
PLM4631N2	Buka: zvučna snaga	94,2 dB(A)	RP1801FX	Buka: zvučni pritisak	86 dB(A)	TD126D	Vibracije: odstupanje (K)	2 m/s ²
PLM4631N2	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	RP1801FX	Buka: zvučna snaga	97 dB(A)	TD127D	Buka: zvučni pritisak	93 dB(A)
PLM4631N2	Vibracije: košenje	6,58 m/s ²	RP1801FX	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	TD127D	Buka: zvučna snaga	104 dB(A)
PLM4631N2	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	RP1801FX	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	TD127D	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
PLM4632N	Buka: zvučni pritisak	83,5 dB(A)	RP1801FX	Vibracije: seč. žljebova u MDF-u	4 m/s ²	TD127D	Vibracije: udarno pritezanje	8,5 m/s ²
PLM4632N	Buka: zvučna snaga	94,2 dB(A)	RP2300FCX	Buka: zvučni pritisak	87 dB(A)	TD127D	Vibracije: odstupanje (K)	2 m/s ²
PLM4632N	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	RP2300FCX	Buka: zvučna snaga	98 dB(A)	TLO64D	Buka: zvučni pritisak	91 dB(A)
PLM4632N	Vibracije: košenje	6,58 m/s ²	RP2300FCX	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	TLO64D	Buka: zvučna snaga	102 dB(A)
PLM4632N	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	RP2300FCX	Vibracije: seč. žljebova u MDF-u	4,5 m/s ²	TLO64D	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
PLM4817	Buka: zvučni pritisak	82,4 dB(A)	RP2300FCX	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	TLO64D	Vibracije: udarno pritezanje	15 m/s ²
PLM4817	Buka: zvučna snaga	91,4 dB(A)	RP2301FCX	Buka: zvučni pritisak	87 dB(A)	TLO64D	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
PLM4817	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	RP2301FCX	Buka: zvučna snaga	98 dB(A)	TLO65D	Buka: zvučni pritisak	90 dB(A)
PLM4817	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	RP2301FCX	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	TLO65D	Buka: zvučna snaga	101 dB(A)
PLM4817	Vibracije: košenje	4,38 m/s ²	RP2301FCX	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	TLO65D	Vibracije: odstupanje (K)	3 dB(A)
PLM4818	Buka: zvučni pritisak	81,5 dB(A)	RP2301FCX	Vibracije: seč. žljebova u MDF-u	4,5 m/s ²	TLO65D	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
PLM4818	Buka: zvučna snaga	90,7 dB(A)	RT0700C	Buka: zvučni pritisak	82 dB(A)	TLO65D	Vibracije: udarno pritezanje	18 m/s ²
PLM4818	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	RT0700C	Buka: zvučna snaga	93 dB(A)	TM3000CX1J	Buka: zvučni pritisak	78 dB(A)
PLM4818	Vibracije: košenje	6,3 m/s ²	RT0700C	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	TM3000CX1J	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
PLM4818	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	RT0700C	Vibracije: seč. žljebova u MDF-u	3,5 m/s ²	TM3000CX1J	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
PLM4819	Buka: zvučni pritisak	81,1 dB(A)	RT0700C	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²	TM3000CX1J	Vibracije: struganje	5,5 m/s ²
PLM4819	Buka: zvučna snaga	90,2 dB(A)	RT0700C	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	TM3000CX1J	Vibr.: seč. drveta sa segm. listom	3 m/s ²
PLM4819	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	RT0700CX2J	Buka: zvučni pritisak	82 dB(A)	TM3000CX1J	Vibr.: seč. drveta sa nožem za ukop.	6,5 m/s ²

Akumulatorski alati
Laserska merenja
Udarno bušenje / alati za rušenje
Bušilice / mešalice
Alati za pritezanje
Alati za sečenje i brušenje
Alati za brušenje i poliranje
Alati za poravnanje i za konture
Testere
Pneumatski alati
Usisivači
Fenovi za vrući vazduh
Alati za šumarstvo i baštovanstvo

Akumulatorski alati	
Laserska merenja	
Udarno bušenje / alati za rušenje	
Bušilice / mešalice	
Alati za pritezanje	
Alati za sečenje i brušenje	
Alati za brušenje i poliranje	
Alati za poravnanje i za konture	
Testere	
Pneumatski alati	
Usisivači	
Fenovi za vroči vazduh	
Alati za šumarstvo i pašojanstvo	



Uvoznik: **VERMAX-ALATI d.o.o.**
Ul. Drage Spasić br. 35, 11030 Beograd
T: 011/2360-500, 011/2360-900, F: 011/2361-147
E: office@vermax.rs, W: www.vermax.rs

Važnost kataloga od 1. 4. 2020 do 31. 3. 2021, odn. do storniranja. Grupacija Makita zadržava pravo do bilo kakvih izmena ovog kataloga, pravo na obaveštenje u svim oblicima vezanim za ovaj katalog. Zadržavamo mogućnosti slovnih grešaka pri navodjenju tehničkih podataka u opisu priložene opreme. Slike proizvoda u katalogu mogu odstupati od pravog izgleda uređaja. Artikli će biti dostavljeni i opremljeni po specifikaciji kataloga.



Makita Eastern Europe



www.makita.rs