

ALATI ZA RUŠENJE I BUŠENJE

FOTOGRAFIJA HR2651

- Podesivi broj okretaja 
- Konstantni broj okretaja pod opterećenjem 
- Vrtnja udesno/ulijevo 
- Klizna spojka 
- Usisavanje prašine 
- LED radno svjetlo 
- Brzostezna glava 
- Za SDS-PLUS 
- Za SDS-MAX 
- 28,6 mm šesterokutni prihvat 
- 30 mm šesterokutni prihvat 
- Ograničenje struje pokretanja 
- Transportni kofer 



Alati za rušenje i bušenje

Elektropneumatska bušilica

HR1840



- 2 načina rada - bušenje i udarno bušenje
- Limitator momenta
- Meka ručka presvučena gumom za sprječavanje klizanja za bolju kontrolu i udobnost



Potrošnja snage	470 W
Br. okr. u slob. hodu	0-2.100 min ⁻¹
Broj udaraca	0-4.800 min ⁻¹
Maks. pro. bušenja (čelik Ø)	13 mm
Maks. pro. bušenja (drvo Ø)	24 mm
Maks. pro. bušenja (beton Ø)	18 mm
Prihvat alata	SDS - Plus
Maks. pro. bušenja u betonu s krunom	35 mm
Maks. kapacitet dijamantne jezgre	65 mm
Snaga pojedinog udarca	1,4 J
Dimenzije (D x Š x V)	285 x 75 x 208 mm
Masa (prema EPTA)	2,4 kg
HR1840	kn 1.135,20 / kn 1.419,00

Elektropneumatska bušilica

HR2300



- 2 načina rada - bušenje i udarno bušenje
- Veća stabilnost svrdla radi dužeg prihvata
- Jednostavno podešavanje dubine graničnika jednim pokretom
- Limitator momenta
- Mehanizam za pozicioniranje kuta: Dlijeto se može rotirati punih 360° sa 40 različitih pozicija



Potrošnja snage	720 W
Br. okr. u slob. hodu	0-1.200 min ⁻¹
Broj udaraca	0-4.600 min ⁻¹
Maks. pro. bušenja (čelik Ø)	13 mm
Maks. pro. bušenja (drvo Ø)	32 mm
Maks. pro. bušenja (beton Ø)	23 mm
Prihvat alata	SDS - Plus
Maks. pro. bušenja u betonu s krunom	68 mm
Maks. kapacitet dijamantne jezgre	70 mm
Snaga pojedinog udarca	2,3 J
Dimenzije (D x Š x V)	356 x 77 x 209 mm
Masa (prema EPTA)	3,1 kg
HR2300	kn 1.303,20 / kn 1.629,00

Bušaći čekić

HR2630



- 3 načina rada - bušenje, udarno bušenje i štemanje
- Mehanizam za pozicioniranje kuta: Dlijeto se može rotirati punih 360° sa 40 različitih pozicija
- Veća stabilnost svrdla radi dužeg prihvata
- Jednostavno podešavanje dubine graničnika jednim pokretom
- Limitator momenta



Potrošnja snage	800 W
Br. okr. u slob. hodu	0-1.200 min ⁻¹
Broj udaraca	0-4.600 min ⁻¹
Maks. pro. bušenja (čelik Ø)	13 mm
Maks. pro. bušenja (drvo Ø)	32 mm
Maks. pro. bušenja (beton Ø)	26 mm
Prihvat alata	SDS - Plus
Maks. pro. bušenja u betonu s krunom	68 mm
Maks. kapacitet dijamantne jezgre	80 mm
Snaga pojedinog udarca	2,4 J
Dimenzije (D x Š x V)	361 x 77 x 209 mm
Masa (prema EPTA)	3,3 kg
HR2630	kn 1.679,20 / kn 2.099,00

Bušaći čekić

HR2630T



- 3 načina rada - bušenje, udarno bušenje i štemanje
- Mehanizam za pozicioniranje kuta: Dlijeto se može rotirati punih 360° sa 40 različitih pozicija
- Veća stabilnost svrdla radi dužeg prihvata
- Brza izmjena glave: SDS+ i brzostezna (cilindrični prihvat)
- Jednostavno podešavanje dubine graničnika jednim pokretom
- Limitator momenta



Potrošnja snage	800 W
Br. okr. u slob. hodu	0-1.200 min ⁻¹
Broj udaraca	0-4.600 min ⁻¹
Maks. pro. bušenja (čelik Ø)	13 mm
Maks. pro. bušenja (drvo Ø)	32 mm
Maks. pro. bušenja (beton Ø)	26 mm
Prihvat alata	SDS - Plus
Maks. pro. bušenja u betonu s krunom	68 mm
Maks. kapacitet dijamantne jezgre	80 mm
Snaga pojedinog udarca	2,4 J
Dimenzije (D x Š x V)	361 x 77 x 209 mm
Masa (prema EPTA)	3,5 kg
HR2630T	kn 1.991,20 / kn 2.489,00

Bušaći čekić

HR2631F



- 3 načina rada - bušenje, udarno bušenje i štemanje
- Mehanizam za pozicioniranje kuta: Dlijeto se može rotirati punih 360° sa 40 različitih pozicija
- Veća stabilnost svrdla radi dužeg prihvata
- Jednostavno podešavanje dubine graničnika jednim pokretom
- Limitator momenta
- AVT (Anti-Vibracijska Tehnologija)



Potrošnja snage	800 W
Br. okr. u slob. hodu	0-1.200 min ⁻¹
Broj udaraca	0-4.600 min ⁻¹
Maks. pro. bušenja (čelik Ø)	13 mm
Maks. pro. bušenja (drvo Ø)	32 mm
Maks. pro. bušenja (beton Ø)	26 mm
Prihvat alata	SDS - Plus
Maks. pro. bušenja u betonu s krunom	68 mm
Maks. kapacitet dijamantne jezgre	80 mm
Snaga pojedinog udarca	2,4 J
Dimenzije (D x Š x V)	361 x 77 x 209 mm
Masa (prema EPTA)	3,4 kg
HR2631F	kn 1.895,20 / kn 2.369,00

Alati za rušenje i bušenje

Bušaći čekić

HR2631FT



- 3 načina rada - bušenje, udarno bušenje i štemanje
- Veća stabilnost svrdla radi dužeg prihvata
- Limitator momenta
- AVT (Anti-Vibracijska Tehnologija)
- Ugrađeno LED radno svjetlo za veću osvjetljenost rada
- Brza izmjena glave: SDS+ i brzostezna (cilindrični prihvata)



AVT

Potrošnja snage	800 W
Br. okr. u slob. hodu	0-1.200 min ⁻¹
Broj udaraca	0-4.600 min ⁻¹
Maks. pro. bušenja (čelik Ø)	13 mm
Maks. pro. bušenja (drvo Ø)	32 mm
Maks. pro. bušenja (beton Ø)	26 mm
Prihvata alata	SDS - Plus
Maks. pro. bušenja u betonu s krunom	68 mm
Maks. kapacitet dijamantne jezgre	80 mm
Snaga pojedinog udarca	2,4 J
Dimenzije (D x Š x V)	361 x 77 x 209 mm
Masa (prema EPTA)	3,6 kg
HR2631FT	kn 2.191,20 / kn 2.739,00

Bušaći čekić

HR2641



- 3 načina rada - bušenje, udarno bušenje i štemanje
- Veća stabilnost svrdla radi dužeg prihvata
- Jednostavno podešavanje dubine graničnika jednim pokretom
- Poluga za promjenu načina rada nalazi se na dnu kućišta mjenjača za smanjenu mogućnost kvara
- Limitator momenta
- AVT (Anti-Vibracijska Tehnologija)



AVT

Potrošnja snage	800 W
Br. okr. u slob. hodu	0-1.100 min ⁻¹
Broj udaraca	0-4.500 min ⁻¹
Maks. pro. bušenja (čelik Ø)	13 mm
Maks. pro. bušenja (drvo Ø)	32 mm
Maks. pro. bušenja (beton Ø)	26 mm
Prihvata alata	SDS - Plus
Maks. pro. bušenja u betonu s krunom	68 mm
Maks. kapacitet dijamantne jezgre	80 mm
Snaga pojedinog udarca	2,4 J
Dimenzije (D x Š x V)	422 x 76 x 156 mm
Masa (prema EPTA)	3,5 kg
HR2641	kn 1.735,20 / kn 2.169,00



Akumulatorski alati

Laserski niveliiri

Alati za rušenje i bušenje

Bušilice / mješalice

Alati za zavrtanje

Alati za brušenje i rezanje

Alati za poliranje i brušenje

Alati za blanjanje i glodanje

Pile

Pneumatski alati

Usisavači

Fenovi

Alati za vanjsku upotrebu

Alati za rušenje i bušenje

Bušači čekić

HR2652

NOVO



- 3 načina rada - bušenje, udarno bušenje i štemanje
- Jednostavno podešavanje dubine graničnika jednim pokretom
- Klizna glava za promjenu bitova jednim potezom
- Veća stabilnost svrdla radi dužeg prihvata
- Limitator momenta
- Ulaz za prikupljanje prašine može se podesiti prema dužini svrdla



Potrošnja snage	800 W
Br. okr. u slob. hodu	0-1.200 min ⁻¹
Broj udaraca	0-4.600 min ⁻¹
Maks. pro. bušenja (čelik Ø)	13 mm
Maks. pro. bušenja (drvo Ø)	32 mm
Maks. pro. bušenja (beton Ø)	26 mm
Prihvat alata	SDS - Plus
Maks. pro. bušenja u betonu s krunom	68 mm
Maks. kapacitet dijamantne jezgre	80 mm
Snaga pojedinog udarca	2,2 J
Dimenzije (D x Š x V)	604 x 89 x 260 mm
Masa (prema EPTA)	4,3 kg

Bušači čekić

HR2653

NOVO



- 3 načina rada - bušenje, udarno bušenje i štemanje
- Jednostavno podešavanje dubine graničnika jednim pokretom
- Klizna glava za promjenu bitova jednim potezom
- Veća stabilnost svrdla radi dužeg prihvata
- Limitator momenta
- Ulaz za prikupljanje prašine može se podesiti prema dužini svrdla



Potrošnja snage	800 W
Br. okr. u slob. hodu	0-1.200 min ⁻¹
Broj udaraca	0-4.600 min ⁻¹
Maks. pro. bušenja (čelik Ø)	13 mm
Maks. pro. bušenja (drvo Ø)	32 mm
Maks. pro. bušenja (beton Ø)	26 mm
Prihvat alata	SDS - Plus
Maks. pro. bušenja u betonu s krunom	68 mm
Maks. kapacitet dijamantne jezgre	80 mm
Snaga pojedinog udarca	2,2 J
Dimenzije (D x Š x V)	604 x 89 x 260 mm
Masa (prema EPTA)	4,3 kg

AVT

Bušači čekić

HR2653T

NOVO



- 3 načina rada - bušenje, udarno bušenje i štemanje
- Spremnik za prašinu s mehanizmom za čišćenje filtra (okretanjem regulatora prašina pada s HEPA filtra)
- Ulaz za prikupljanje prašine može se podesiti prema dužini svrdla
- Prozirna kutija za prašinu omogućava čišći rad te prikaz količine usisane prašine kako biste ispraznili kutiju kada se napuni
- Klizna glava za promjenu bitova jednim potezom



Potrošnja snage	800 W
Br. okr. u slob. hodu	0-1.200 min ⁻¹
Broj udaraca	0-4.600 min ⁻¹
Maks. pro. bušenja (čelik Ø)	13 mm
Maks. pro. bušenja (drvo Ø)	32 mm
Maks. pro. bušenja (beton Ø)	26 mm
Prihvat alata	SDS - Plus
Maks. pro. bušenja u betonu s krunom	68 mm
Maks. kapacitet dijamantne jezgre	80 mm
Snaga pojedinog udarca	2,2 J
Dimenzije (D x Š x V)	630 x 89 x 260 mm
Masa (prema EPTA)	4,5 kg
HR2653T	kn 2.727,20 / kn 3.409,00

AVT HEPA filter



Elektropneumatska bušilica

HR2800



- 2 načina rada - bušenje i udarno bušenje
- Limitator momenta
- Kompaktni obliku kućišta motora u oblik slova L skraćuje razmak između stražnje / bočne ručke i vrha bita za visoku okretnost i bolje rukovanje
- Najučinkovitiji u klasi za bušenje i udarno bušenje



Potrošnja snage	800 W
Br. okr. u slob. hodu	0-1.100 min ⁻¹
Broj udaraca	0-4.500 min ⁻¹
Maks. pro. bušenja (čelik Ø)	13 mm
Maks. pro. bušenja (drvo Ø)	32 mm
Maks. pro. bušenja (beton Ø)	28 mm
Prihvat alata	SDS - Plus
Maks. pro. bušenja u betonu s krunom	80 mm
Snaga pojedinog udarca	2,8 J
Dimenzije (D x Š x V)	314 x 89 x 225 mm
Masa (prema EPTA)	3,8 kg

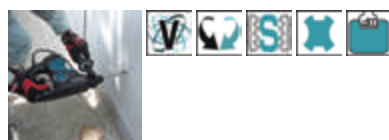
HR2800 kn 2.471,20 / kn 3.089,00

Alati za rušenje i bušenje

Bušaći čekić HR2810



- 3 načina rada - bušenje, udarno bušenje i štemanje
- Limitator momenta
- Kompaktni obliku kućišta motora u oblik slova L skraćuje razmak između stražnje / bočne ručke i vrha bita za visoku okretnost i bolje rukovanje
- Najučinkovitiji u klasi za bušenje i udarno bušenje



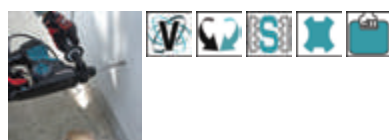
Potrošnja snage	800 W
Br. okr. u slob. hodu	0-1.100 min ⁻¹
Broj udaraca	0-4.500 min ⁻¹
Maks. pro. bušenja (čelik Ø)	13 mm
Maks. pro. bušenja (drvo Ø)	32 mm
Maks. pro. bušenja (beton Ø)	28 mm
Prihvat alata	SDS - Plus
Maks. pro. bušenja u betonu s krunom	80 mm
Snaga pojedinog udarca	2,8 J
Dimenzije (D x Š x V)	314 x 89 x 225 mm
Masa (prema EPTA)	3,8 kg

HR2810 kn 2.823,20 / kn 3.529,00

Bušaći čekić HR2810T



- 3 načina rada - bušenje, udarno bušenje i štemanje
- Limitator momenta
- Kompaktni obliku kućišta motora u oblik slova L skraćuje razmak između stražnje / bočne ručke i vrha bita za visoku okretnost i bolje rukovanje
- Brza izmjena glave: SDS+ i brzostezna (cilindrični prihvat)



Potrošnja snage	800 W
Br. okr. u slob. hodu	0-1.100 min ⁻¹
Broj udaraca	0-4.500 min ⁻¹
Maks. pro. bušenja (čelik Ø)	13 mm
Maks. pro. bušenja (drvo Ø)	32 mm
Maks. pro. bušenja (beton Ø)	28 mm
Prihvat alata	SDS - Plus
Maks. pro. bušenja u betonu s krunom	80 mm
Snaga pojedinog udarca	2,9 J
Dimenzije (D x Š x V)	339 x 89 x 225 mm
Masa (prema EPTA)	3,8 kg

HR2810T kn 2.911,20 / kn 3.639,00

Bušaći čekić HR2811FT



- 3 načina rada - bušenje, udarno bušenje i štemanje
- Limitator momenta
- Kompaktni obliku kućišta motora u oblik slova L skraćuje razmak između stražnje / bočne ručke i vrha bita za visoku okretnost i bolje rukovanje
- Ručka upija vibracije i smanjuje umor ruku
- Ugrađeno LED radno svjetlo za veću osvjetljenost rada



Potrošnja snage	800 W
Br. okr. u slob. hodu	0-1.100 min ⁻¹
Broj udaraca	0-4.500 min ⁻¹
Maks. pro. bušenja (čelik Ø)	13 mm
Maks. pro. bušenja (drvo Ø)	32 mm
Maks. pro. bušenja (beton Ø)	28 mm
Prihvat alata	SDS - Plus
Maks. pro. bušenja u betonu s krunom	80 mm
Snaga pojedinog udarca	2,9 J
Dimenzije (D x Š x V)	339 x 89 x 225 mm
Masa (prema EPTA)	3,9 kg

HR2811FT kn 3.207,20 / kn 4.009,00

Bušaći čekić HR3200C



- 3 načina rada - bušenje, udarno bušenje i štemanje
- Limitator momenta
- Bočna ručka za bolju kontrolu
- Elektronika s brojačnikom za kontrolu promjenjive brzine, LED servisno svjetlo za promjenu četkica, LED upozoravajuće svjetlo koje ukazuje na probleme u električnom krugu, meki start i stalna kontrola brzine



Potrošnja snage	850 W
Br. okr. u slob. hodu	315-630 min ⁻¹
Broj udaraca	1.650-3.300 min ⁻¹
Maks. pro. bušenja (čelik Ø)	13 mm
Maks. pro. bušenja (drvo Ø)	32 mm
Maks. pro. bušenja (beton Ø)	32 mm
Prihvat alata	SDS - Plus
Maks. pro. bušenja u betonu s krunom	90 mm
Snaga pojedinog udarca	5,1 J
Dimenzije (D x Š x V)	398 x 108 x 239 mm
Masa (prema EPTA)	5,2 kg

HR3200C kn 4.319,20 / kn 5.399,00

Bušaći čekić HR3210C



- 3 načina rada - bušenje, udarno bušenje i štemanje
- Elektronika s brojačnikom za kontrolu promjenjive brzine, LED servisno svjetlo za promjenu četkica, LED upozoravajuće svjetlo koje ukazuje na probleme u električnom krugu, meki start i stalna kontrola brzine
- AVT (Anti-Vibracijska Tehnologija)
- Ručka upija vibracije i smanjuje umor ruku



Potrošnja snage	850 W
Br. okr. u slob. hodu	315-630 min ⁻¹
Broj udaraca	1.650-3.300 min ⁻¹
Maks. pro. bušenja (čelik Ø)	13 mm
Maks. pro. bušenja (drvo Ø)	32 mm
Maks. pro. bušenja (beton Ø)	32 mm
Prihvat alata	SDS - Plus
Maks. pro. bušenja u betonu s krunom	90 mm
Snaga pojedinog udarca	5,0 J
Dimenzije (D x Š x V)	398 x 114 x 239 mm
Masa (prema EPTA)	5,6 kg

HR3210C kn 4.679,20 / kn 5.849,00



Akumulatorski alati
Laserski nivelniri
Alati za rušenje i bušenje
Bušilice / mješalice
Alati za zavrtanje
Alati za brušenje i rezanje
Alati za poliranje i brušenje
Alati za blanjanje i glodanje
Pile
Pneumatski alati
Uisavači
Fenovi
Alati za vanjsku upotrebu

Alati za rušenje i bušenje

Bušači čekić

HR3210FCT



- 3 načina rada - bušenje, udarno bušenje i štemanje
- Elektronika s brojačnikom za kontrolu promjenjive brzine, LED servisno svjetlo za promjenu četkica, LED upozoravajuće svjetlo koje ukazuje na probleme u električnom krugu, meki start i stalna kontrola brzine
- AVT (Anti-Vibracijska Tehnologija)
- Brza izmjena glave: SDS+ i brzostezna (cilindrični prihvat)



Potrošnja snage	850 W
Br. okr. u slob. hodu	315-630 min ⁻¹
Broj udaraca	1.650-3.300 min ⁻¹
Maks. pro. bušenja (čelik Ø)	13 mm
Maks. pro. bušenja (drvo Ø)	32 mm
Maks. pro. bušenja (beton Ø)	32 mm
Prihvat alata	SDS - Plus
Maks. pro. bušenja u betonu s krunom	90 mm
Snaga pojedinog udarca	4,9 J
Dimenzije (D x Š x V)	398 x 114 x 239 mm
Masa (prema EPTA)	5,6 kg

HR3210FCT kn 5.127,20 / kn 6.409,00

Bušači čekić

HR3540C



- 3 načina rada - bušenje, udarno bušenje i štemanje
- Limitator momenta
- Elektronika s brojačnikom za kontrolu promjenjive brzine, LED servisno svjetlo za promjenu četkica, LED upozoravajuće svjetlo koje ukazuje na probleme u električnom krugu, meki start i stalna kontrola brzine



Potrošnja snage	850 W
Br. okr. u slob. hodu	315-630 min ⁻¹
Broj udaraca	1.650-3.300 min ⁻¹
Maks. pro. bušenja (čelik Ø)	13 mm
Maks. pro. bušenja (drvo Ø)	32 mm
Maks. pro. bušenja (beton Ø)	35 mm
Prihvat alata	SDS - Max
Maks. pro. bušenja u betonu s krunom	90 mm
Maks. kapacitet dijamantne jezgre	90 mm
Snaga pojedinog udarca	5,6 J
Dimenzije (D x Š x V)	439 x 114 x 239 mm

HR3540C kn 4.887,20 / kn 6.109,00

Bušači čekić

HR3541FC



- 3 načina rada - bušenje, udarno bušenje i štemanje
- AVT (Anti-Vibracijska Tehnologija)
- Ugrađeno LED svjetlo s funkcijom svijetljenja nakon završetka rada
- Elektronika s brojačnikom za kontrolu promjenjive brzine, LED servisno svjetlo za promjenu četkica, LED upozoravajuće svjetlo koje ukazuje na probleme u električnom krugu, meki start i stalna kontrola brzine



Potrošnja snage	850 W
Br. okr. u slob. hodu	315-630 min ⁻¹
Broj udaraca	1.650-3.300 min ⁻¹
Maks. pro. bušenja (čelik Ø)	13 mm
Maks. pro. bušenja (drvo Ø)	32 mm
Maks. pro. bušenja (beton Ø)	35 mm
Prihvat alata	SDS - Max
Maks. pro. bušenja u betonu s krunom	90 mm
Maks. kapacitet dijamantne jezgre	90 mm
Snaga pojedinog udarca	5,7 J
Dimenzije (D x Š x V)	439 x 114 x 239 mm

HR3541FC kn 5.543,20 / kn 6.929,00

Bušači čekić

HR4002



- 2 načina rada - udarno bušenje ili štemanje
- Limitator momenta
- Poluga za promjenu smještena na vrhu stroja za smanjenu mogućnost kvara, čak i ako je uređaj neoprezno spušten na pod
- Alat može biti fiksiran u 12 različitih položaja



Potrošnja snage	1.050 W
Br. okr. u slob. hodu	680 min ⁻¹
Broj udaraca	2.500 min ⁻¹
Maks. pro. bušenja (beton Ø)	40 mm
Prihvat alata	SDS - Max
Maks. pro. bušenja u betonu s krunom	105 mm
Snaga pojedinog udarca	6,1 J
Dimenzije (D x Š x V)	458 x 114 x 256 mm
Masa (prema EPTA)	6,8 kg

HR4002 kn 4.303,20 / kn 5.379,00

Bušači čekić

HR4003C



- 2 načina rada - udarno bušenje ili štemanje
- Elektronika s brojačnikom za kontrolu promjenjive brzine, LED servisno svjetlo za promjenu četkica, LED upozoravajuće svjetlo koje ukazuje na probleme u električnom krugu, meki start i stalna kontrola brzine
- Prigušenje sile vibracije nastale u trenutku udarca svrdla
- Dva prekidača omogućuju dvije mogućnosti uključivanja štemanja




Potrošnja snage	1.100 W
Br. okr. u slob. hodu	250-500 min ⁻¹
Broj udaraca	1.450-2.900 min ⁻¹
Maks. pro. bušenja (beton Ø)	40 mm
Prihvat alata	SDS - Max
Maks. pro. bušenja u betonu s krunom	106 mm
Snaga pojedinog udarca	8,3 J
Dimenzije (D x Š x V)	479 x 106 x 263 mm
Masa (prema EPTA)	6,4 kg




HR4003C kn 5.807,20 / kn 7.259,00

Alati za rušenje i bušenje

Bušaći čekić **HR4013C**




- 2 načina rada - udarno bušenje ili štemanje
- Aktivna tehnologija prigušenja vibracija
- Kućište koje prigušuje vibracije
- Elektronika s brojačnikom za kontrolu promjenjive brzine, LED servisno svjetlo za promjenu četkica, LED upozoravajuće svjetlo koje ukazuje na probleme u električnom krugu, meki start i stalna kontrola brzine

Potrošnja snage	1.100 W
Br. okr. u slob. hodu	250-500 min ⁻¹
Broj udaraca	1.450-2.900 min ⁻¹
Maks. pro. bušenja (beton Ø)	40 mm
Prihvat alata	SDS - Max
Maks. pro. bušenja u betonu s krunom	106 mm
Snaga pojedinog udarca	8,0 J
Dimenzije (D x Š x V)	479 x 112 x 263 mm
Masa (prema EPTA)	6,9 kg

HR4013C kn 6.047,20 / kn 7.559,00
HR4013C988000810

Bušaći čekić **HR4501C**



- 2 načina rada - udarno bušenje ili štemanje
- Izbor između dva prekidača prilikom rušenja
- Limitator momenta
- Elektronika s brojačnikom za kontrolu promjenjive brzine, LED servisno svjetlo za promjenu četkica, LED upozoravajuće svjetlo koje ukazuje na probleme u električnom krugu, meki start i stalna kontrola brzine





Potrošnja snage	1.350 W
Br. okr. u slob. hodu	130-280 min ⁻¹
Broj udaraca	1.250-1.700 min ⁻¹
Maks. pro. bušenja (beton Ø)	45 mm
Prihvat alata	SDS - Max
Maks. pro. bušenja u betonu s krunom	125 mm
Snaga pojedinog udarca	10,1 J
Dimenzije (D x Š x V)	458 x 121 x 288 mm
Masa (prema EPTA)	8,4 kg

HR4501C kn 7.151,20 / kn 8.939,00

Bušaći čekić **HR4511C**



- 2 načina rada - udarno bušenje ili štemanje
- Elektronika s brojačnikom za kontrolu promjenjive brzine, LED servisno svjetlo za promjenu četkica, LED upozoravajuće svjetlo koje ukazuje na probleme u električnom krugu, meki start i stalna kontrola brzine
- AVT (Anti-Vibracijska Tehnologija)
- Ručka upija vibracije i smanjuje umor ruku









Potrošnja snage	1.350 W
Br. okr. u slob. hodu	130-280 min ⁻¹
Broj udaraca	1.250-1.700 min ⁻¹
Maks. pro. bušenja (beton Ø)	45 mm
Prihvat alata	SDS - Max
Maks. pro. bušenja u betonu s krunom	125 mm
Snaga pojedinog udarca	9,4 J
Dimenzije (D x Š x V)	458 x 121 x 288 mm
Masa (prema EPTA)	9,1 kg

HR4511C kn 7.463,20 / kn 9.329,00

Bušaći čekić **HR5202C**



- 2 načina rada - udarno bušenje ili štemanje
- Pasivna tehnologija prigušenja vibracija
- Mekana, gumom presvučena, ergonomski dizajnirana ručka
- Dva prekidača omogućuju dvije mogućnosti uključivanja štemanja

Potrošnja snage	1.510 W
Br. okr. u slob. hodu	150-310 min ⁻¹
Broj udaraca	1.100-2.500 min ⁻¹
Maks. pro. bušenja (beton Ø)	52 mm
Prihvat alata	SDS - Max
Snaga pojedinog udarca	20,0 J
Dimenzije (D x Š x V)	599 x 134 x 287 mm
Masa (prema EPTA)	11,1 kg

HR5202C kn 8.095,20 / kn 10.119,00

Bušaći čekić **HR5212C**



- 2 načina rada - udarno bušenje ili štemanje
- Prigušenje sile vibracije nastale u trenutku udarca svrdla
- Aktivna tehnologija prigušenja vibracija
- Kućište koje prigušuje vibracije
- Dva prekidača omogućuju dvije mogućnosti uključivanja štemanja
- AVT (Anti-Vibracijska Tehnologija)





Potrošnja snage	1.510 W
Br. okr. u slob. hodu	150-310 min ⁻¹
Broj udaraca	1.100-2.500 min ⁻¹
Maks. pro. bušenja (beton Ø)	52 mm
Prihvat alata	SDS - Max
Maks. pro. bušenja u betonu s krunom	160 mm
Snaga pojedinog udarca	19,1 J
Dimenzije (D x Š x V)	599 x 140 x 287 mm
Masa (prema EPTA)	12 kg

HR5212C kn 8.607,20 / kn 10.759,00

Akumulatorski alati

Laserski niveli

Alati za rušenje i bušenje

Bušilice / mješalice

Alati za zavrtnje

Alati za brušenje i rezanje

Alati za poliranje i brušenje

Alati za blanjanje i glodanje

Pile

Pneumatski alati

Uisavači

Fenovi

Alati za vanjsku upotrebu

Alati za rušenje i bušenje

Mali udarni čekić

HK0500



- Alat može biti fiksiran u 12 različitih položaja
- Veliki prekidač
- idealno za skidanje pločica



Potrošnja snage	550 W
Broj udaraca	2.000-3.500 min ⁻¹
Prihvat alata	SDS - Plus
Snaga pojedinog udarca	1,8 J
Dimenzije (D x Š x V)	468 x 83 x 174 mm
Masa (prema EPTA)	3,2 kg

HK0500 kn 2.743,20 / kn 3.429,00

Udarni čekić za laka dlijeta

HK1820



- Prekidač sa funkcijom zaključavanja za smanjenje umora korisnika
- Ručka upija vibracije i smanjuje umor ruku
- Alat može biti fiksiran u 12 različitih položaja
- idealno za skidanje pločica



Potrošnja snage	550 W
Broj udaraca	0-3.200 min ⁻¹
Prihvat alata	SDS - Plus
Snaga pojedinog udarca	3,1 J
Dimenzije (D x Š x V)	351 x 102 x 203 mm
Masa (prema EPTA)	3,4 kg

HK1820 kn 3.463,20 / kn 4.329,00

Udarni čekić

HM0870C



- Elektronika s brojačnikom za kontrolu promjenjive brzine, LED servisno svjetlo za promjenu četkica, LED upozoravajuće svjetlo koje ukazuje na probleme u električnom krugu, meki start i stalna kontrola brzine
- Ergonomski dizajn pruža izvrsnu kontrolu i upravljivost uređaja
- Alat može biti fiksiran u 12 različitih položaja



Potrošnja snage	1.110 W
Broj udaraca	1.100-2.650 min ⁻¹
Prihvat alata	SDS - Max
Snaga pojedinog udarca	7,6 J
Dimenzije (D x Š x V)	449 x 109 x 230 mm
Masa (prema EPTA)	5,3 kg

HM0870C kn 4.775,20 / kn 5.969,00

Udarni čekić

HM0871C



- Ručka upija vibracije i smanjuje umor ruku
- Elektronika s brojačnikom za kontrolu promjenjive brzine, LED servisno svjetlo za promjenu četkica, LED upozoravajuće svjetlo koje ukazuje na probleme u električnom krugu, meki start i stalna kontrola brzine
- AVT (Anti-Vibracijska Tehnologija)
- Alat može biti fiksiran u 12 različitih položaja



Potrošnja snage	1.110 W
Broj udaraca	1.100-2.650 min ⁻¹
Prihvat alata	SDS - Max
Snaga pojedinog udarca	8,1 J
Dimenzije (D x Š x V)	466 x 116 x 230 mm
Masa (prema EPTA)	5,8 kg

HM0871C kn 4.935,20 / kn 6.169,00

AVT & SOFT
NO LOAD



Alati za rušenje i bušenje

Udarni čekić **HM1101C**



- Mekana, gumom presvučena, ergonomski dizajnirana ručka
- Elektronika s brojačnikom za kontrolu promjenjive brzine, LED servisno svjetlo za promjenu četkica, LED upozoravajuće svjetlo koje ukazuje na probleme u električnom krugu, meki start i stalna kontrola brzine
- Alat može biti fiksiran u 12 različitih položaja



Potrošnja snage	1.300 W
Broj udaraca	1.100-2.650 min ⁻¹
Prihvat alata	SDS - Max
Snaga pojedinog udarca	11,5 J
Dimenzije (D x Š x V)	528 x 115 x 247 mm
Masa (prema EPTA)	7,3 kg

HM1101C kn 5.487,20 / kn 6.859,00

Udarni čekić **HM1111C**



- Ručka upija vibracije i smanjuje umor ruku
- Elektronika s brojačnikom za kontrolu promjenjive brzine, LED servisno svjetlo za promjenu četkica, LED upozoravajuće svjetlo koje ukazuje na probleme u električnom krugu, meki start i stalna kontrola brzine
- AVT (Anti-Vibracijska Tehnologija)
- Alat može biti fiksiran u 12 različitih položaja



Potrošnja snage	1.300 W
Broj udaraca	1.100-2.650 min ⁻¹
Prihvat alata	SDS - Max
Snaga pojedinog udarca	11,2 J
Dimenzije (D x Š x V)	528 x 126 x 247 mm
Masa (prema EPTA)	8 kg

HM1111C kn 5.687,20 / kn 7.109,00

AVT & SOFT
NO LOAD

Udarni čekić **HM1203C**



- Elektronika s brojačnikom za kontrolu promjenjive brzine, LED servisno svjetlo za promjenu četkica, LED upozoravajuće svjetlo koje ukazuje na probleme u električnom krugu, meki start i stalna kontrola brzine
- Alat može biti fiksiran u 12 različitih položaja



Potrošnja snage	1.510 W
Broj udaraca	950-1.900 min ⁻¹
Prihvat alata	SDS - Max
Snaga pojedinog udarca	19,1 J
Dimenzije (D x Š x V)	576 x 128 x 265 mm
Masa (prema EPTA)	9,7 kg

HM1203C kn 6.559,20 / kn 8.199,00

Udarni čekić **HM1213C**



- AVT (Anti-Vibracijska Tehnologija)
- Ručka upija vibracije i smanjuje umor ruku
- Alat može biti fiksiran u 12 različitih položaja
- Elektronika s brojačnikom za kontrolu promjenjive brzine, LED servisno svjetlo za promjenu četkica, LED upozoravajuće svjetlo koje ukazuje na probleme u električnom krugu, meki start i stalna kontrola brzine



Potrošnja snage	1.510 W
Broj udaraca	950-1.900 min ⁻¹
Prihvat alata	SDS - Max
Snaga pojedinog udarca	18,6 J
Dimenzije (D x Š x V)	576 x 149 x 265 mm
Masa (prema EPTA)	10,8 kg

HM1213C kn 6.911,20 / kn 8.639,00

AVT & SOFT
NO LOAD

Udarni čekić **HM1214C**



- AVT (Anti-Vibracijska Tehnologija)
- Alat može biti fiksiran u 12 različitih položaja
- Elektronika s brojačnikom za kontrolu promjenjive brzine, LED servisno svjetlo za promjenu četkica, LED upozoravajuće svjetlo koje ukazuje na probleme u električnom krugu, meki start i stalna kontrola brzine
- Posebni dizajn omogućuje lakši rad dlijetom u podu



Potrošnja snage	1.510 W
Broj udaraca	950-1.900 min ⁻¹
Prihvat alata	SDS - Max
Snaga pojedinog udarca	19,9 J
Dimenzije (D x Š x V)	700 x 129 x 265 mm
Masa (prema EPTA)	12,3 kg

HM1214C kn 7.823,20 / kn 9.779,00

AVT & SOFT
NO LOAD

Akumulatorski alati
Laserski niveliri
Alati za rušenje i bušenje
Bušilice / mješalice
Alati za zavrtanje
Alati za brušenje i rezanje
Alati za poliranje i brušenje
Alati za blanjanje i glodanje
Pile
Pneumatski alati
Uisavači
Fenovi
Alati za vanjsku upotrebu

Alati za rušenje i bušenje

Udarni čekić

HM1307C



- Elektronika s brojačnikom za kontrolu promjenjive brzine, LED servisno svjetlo za promjenu četkica, LED upozoravajuće svjetlo koje ukazuje na probleme u električnom krugu, meki start i stalna kontrola brzine
- Bočna ručka podesiva u 360°
- 6-kutni prihvat



Potrošnja snage	1.510 W
Broj udaraca	730-1.450 min ⁻¹
Prihvat alata	B-Typ
Promjer prihva alata	30 mm
Vrsta prihva alata	Šesterokutan
Snaga pojedinog udarca	25,5 J
Dimenzije (D x Š x V)	715 x 129 x 266 mm
Masa (prema EPTA)	15,3 kg

HM1307C kn 8.927,20 / kn 11.159,00

Udarni čekić

HM1307CB



- Elektronika s brojačnikom za kontrolu promjenjive brzine, LED servisno svjetlo za promjenu četkica, LED upozoravajuće svjetlo koje ukazuje na probleme u električnom krugu, meki start i stalna kontrola brzine
- Bočna ručka podesiva u 360°
- 6-kutni prihvat



Potrošnja snage	1.510 W
Broj udaraca	730-1.450 min ⁻¹
Prihvat alata	B-Typ
Promjer prihva alata	28,6 mm
Vrsta prihva alata	Šesterokutan
Snaga pojedinog udarca	23,6 J
Dimenzije (D x Š x V)	824 x 129 x 266 mm
Masa (prema EPTA)	17,3 kg

HM1307CB kn 9.823,20 / kn 12.279,00

Udarni čekić

HM1317C



- AVT (Anti-Vibracijska Tehnologija)
- Elektronika s brojačnikom za kontrolu promjenjive brzine, LED servisno svjetlo za promjenu četkica, LED upozoravajuće svjetlo koje ukazuje na probleme u električnom krugu, meki start i stalna kontrola brzine
- Bočna ručka podesiva u 360°
- 6-kutni prihvat



Potrošnja snage	1.510 W
Broj udaraca	730-1.450 min ⁻¹
Prihvat alata	B-Typ
Promjer prihva alata	30 mm
Vrsta prihva alata	Šesterokutan
Snaga pojedinog udarca	25,0 J
Dimenzije (D x Š x V)	715 x 129 x 266 mm
Masa (prema EPTA)	17,0 kg

HM1317C kn 10.375,20 / kn 12.969,00

Udarni čekić

HM1802



- Visoka snaga i niske vibracije
- Mogućnost upotrebe nastavka za usisavanje
- Snaga najbolja u klasi
- Elektronska kontrola
- Veoma trajan prekidač



Potrošnja snage	2.000 W
Broj udaraca	870 min ⁻¹
Prihvat alata	B-Typ
Promjer prihva alata	28,6 mm
Vrsta prihva alata	Šesterokutan
Snaga pojedinog udarca	71,4 J
Dimenzije (D x Š x V)	843 x 210 x 608 mm
Masa (prema EPTA)	29,4 kg

HM1802 kn 15.407,20 / kn 19.259,00

Udarni čekić

HM1812



- Visoka snaga i niske vibracije
- Prvi Makita električni pneumatski čekić opremljen kućištem koje absorbira vibracije, pružajući praktičnu kombinaciju visoke snage i niskih vibracija
- Mogućnost upotrebe nastavka za usisavanje
- Mehanizam protu mase smanjuje vibracije tijekom rada



Potrošnja snage	2.000 W
Broj udaraca	870 min ⁻¹
Prihvat alata	B-Typ
Promjer prihva alata	28,6 mm
Vrsta prihva alata	Šesterokutan
Snaga pojedinog udarca	72,8 J
Dimenzije (D x Š x V)	843 x 210 x 608 mm
Masa (prema EPTA)	31,3 kg

HM1812 kn 16.511,20 / kn 20.639,00