



PREDNOSTI ZA KORISNIKE

- Prikladno uglavnom za bušenje metala
- Veoma snažan motor za zahtjevne primjene.
- Produženi radni vijek grafitne četkice
- Poboljšana otpornost prema klimanju svrdla.
- Veliki prekidač s kontrolom promjenjive brzine.
- Prekidač za kontinuirani rad.
- Jednostavna promjena načina rada putem prekidača za promjenu smjera naprijed/natrag.
- Prikladno za postolja za bušilice.

TEHNIČKE SPECIFIKACIJE

	DP4020	DP4021
Tip stezne glave	s ključem	bez ključa
Stalna izlazna snaga	630 W	
Br. okr. u slobodnom hodu	0-3.000 min ⁻¹	
Kapacitet stezne glave	1,5-13 mm	
Kapacitet bušenja Ø: čelik	13 mm	
Kapacitet bušenja Ø: drvo	30 mm	
Dimenzije (D x Š x V)	269 x 66 x 209 mm	271 x 66 x 209 mm
Masa	1,9 kg	1,8 kg

ISTAKNUTE ZNAČAJKE PROIZVODA



Kapacitet bušenja
 Čelik: 13 mm
 Stepenasto / konusno svrdlo: 32 mm
 Krunska pila: 76 mm
 Drvo: 30 mm
 Spiralno svrdlo: 30 mm
 Samourezno svrdlo: 51 mm



Produženi radni vijek
 Dodan je držač za četkicu kako bi se produžio radni vijek grafitne četkice u usporedbi s našim postojećim modelima, te ostvarila ista snaga prilikom rada u obrnutom smjeru vrtnje kao i u smjeru vrtnje prema naprijed.



Poboljšana izdržljivost
 Dodavanjem metalnog nosača ležaja poboljšana je otpornost ležaja prema klimanju svrdla tijekom bušenja.



Prekidač za kontinuirani rad
 Lako dostupan prekidač za kontinuirani rad.

PRIBOR

Bočna ručka
1914C4-9



Komplet svrdala za bušenje metala HSS-TiN - 2/3/4/5/6/8 mm D-77241



BUKA I VIBRACIJE

Razina zvučnog tlaka / zvučne snage: **84 / 92 dB(A)**
 Razina vibracija: **3,5 m/s²**

POVEZANI PROIZVODI



750 W
DP4003
 Bušilica



720 W
DP4011
 Bušilica



MAKITA d.o.o.,
 Brnčičeva 17, 1231 Ljubljana-Črnuče, Slovenia
 T: +386 (0) 59 083 600, E: info@makita.si

www.makita.ba