



PREDNOSTI ZA KORISNIKE

- Prikladno za brušenje metala.
- Bočna ručka može se pričvrstiti bliže središtu rotacije kotača za bolju upravljivost prilikom brušenja.
- Laganija i kompaktnija u usporedbi s prethodnikom.
- Smanjena abrazija jezgre: abrazija jezgre statora smanjena je dodavanjem procesa apsorpcije vode najlonskom kućištu motora nakon oblikovanja kako bi se smanjile promjene dimenzija kućišta u vlažnim uvjetima.

TEHNIČKE SPECIFIKACIJE

Stalna izlazna snaga	2.200 W
Br. okr. u slobodnom hodu	6.600 min ⁻¹
Promjer brusne ploče	230 mm
Promjer provrta	22,23 mm
Nosač štitnika	3 utora
Vrsta pričvršćivanja štitnika	stezaljka
Dimenzije (D×Š×V)	438 x 250 x 144 mm
Masa	7,4 kg

ISTAKNUTE ZNAČAJKE PROIZVODA



Tri položaja ručke
Više točaka pričvršćivanja ručke nude mogućnost različitih položaja ručke ili opcionalnu upotrebu ručke u obliku petlje.



Veliki prekidač koji se aktivira pritiskom
Jednostavan za rukovanje čak i s rukavicama.

PRIBOR

Štitnik za reznu ploču
122913-6



Ručka (petlja)
199176-9



Rezna ploča za metal
A-85335



Štitnik za brusnu ploču
122891-0



Bočna ručka s amortizacijom vibracija
162264-5



BUKA I VIBRACIJE

Razina zvučnog tlaka / zvučne snage: **93 / 101 dB(A)**
Razina vibracija: **7,0 m/s²**

POVEZANI PROIZVODI



2.200 W
GA9020
Kutna brusilica



2.200 W
GA9020RF
Kutna brusilica



MAKITA d.o.o.,
Kreše Golika 3A, 10000 Zagreb
T: 01/2078 252, E: info@makita.hr

www.makita.hr