



POGODNOSTI ZA KORISNIKE

- Pogodna za brušenje metala.
- Bočni rukohvat se može pričvrstiti bliže centru rotacije diska što omogućava bolju upravljivost tokom brušenja.
- Laganiji i kompaktniji model u odnosu na prethodnika.
- Smanjeno trošenje jezgra: Trošenje jezgra statora je smanjeno uvođenjem procesa apsorpcije vode u najlonsko kućište motora nakon njegovog oblikovanja kako bi se smanjile promene dimenzija kućišta u vlažnim uslovima.

TEHNIČKE SPECIFIKACIJE

Kontinualna ulazna snaga	2200 W
Brzina bez opterećenja	6600 min ⁻¹
Disk Ø	230 mm
Otvor Ø	22,23 mm
Montiranje poklopca diska	3 žleba
Tip pričvršćivanja poklopca diska	stezaljka
Dimenzije (D×Š×V)	438 x 250 x 144 mm
Težina	7,4 kg

POSEBNOSTI PROIZVODA



Tri položaja rukohvata
Više tačaka za pričvršćivanje rukohvata da bi se omogućilo njeno podešavanje u različite položaje ili opciono korišćenje D rukohvata.



Veliki prekidač
Jednostavno rukovanje čak i sa rukavicama.

PRIBOR

Poklopac za abrazivni rezni disk
122913-6



Poklopac za brusni disk
122891-0



Komplet D rukohvata
199176-9



Antivibracioni rukohvat
162264-5



Abrazivni rezni disk za metal
A-85335



BUKA I VIBRACIJE

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

POVEZANI PROIZVODI



2200 W
GA9020
Ugaona brusilica



2200 W
GA9020RF
Ugaona brusilica



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