



Urbjmašīna

GBM 16-2 RE



Urbjmašīna ar diviem pārnēsumiem, kas pielāgota veidņu urbumiem

Svarīgākie dati

Nominālā patērējamā jauda	1 050 W
Urbumu Ø kokā	40 / 20 mm
Urbumu Ø tēraudā	16 / 8 mm

Pasūtījuma numurs 0 601 120 503

Tehniskie dati

Tehniskie parametri

Nominālā patērējamā jauda	1 050 W
Brīvgaitas ātrums, 1. pārnēsums	600 apgr./min.
Griešanās ātrums brīvgaitā, 2. pārnēsūmam	1.450 apgr./min.
Atdodamā jauda	570 W
Svars	5 kg
Nominālais griešanās ātrums	400 / 950 apgr./min.
Nominālais griezes moments	115,0 Nm
Darbvārpstas savienojošā vītne	B16 iekšējais konuss
Maks. griezes moments	50,0 / 22,0 Nm
Iesaiņojuma izmēri (garums x platums x augstums)	59 x 478 x 148 mm
Urbjpatrona, izpildījums	Zobaploces urbjpatrona
Spriegums, elektrisks	230 V
Darbinstrumenta stiprinājums	B16 iekšējais konuss

Urbšanas diapazons

Urbumu Ø kokā	40 / 20 mm
Urbumu Ø tēraudā	16 / 8 mm
Urbumu Ø alumīnijā	20 / 13 mm

Informācija par troksni un vibrāciju

Urbšana metālā

Vibrācijas paātrinājuma vērtība ah	2,5 m/s ²
Izkliede K	1 m/s ²



Priekšrocības:

- Jaudīgais 1050 W motors un elektroniskais gaitas regulators ļauj veikt precīzus urbumus
- Lāpstas tipa rokturis, kas nodrošina ciešu satvērienu, lai strādājot precīzi vadītu darbarīku
- Rotācijas virziena maiņas funkcija, lai viegli izbrīvētu iestrēgušus veidņu urbjus

