

BRE 16-3 125

Bruska na pásové broušení trubek

Objednávkové číslo 535341

GTIN 4030293291812



- + Šestinásobná mikroprocesorová elektronika: předvolba otáček, udržování konstantních otáček pomocí tachogenerátoru, pozvolný rozběh, ochrana proti opětovnému spuštění po výpadku proudu, ochrana proti přetížení a kontrola teploty
- + Kompletně zalitý díl elektroniky chrání proti poškození způsobeným prachem. 3-násobná ochrana vinutí redukuje opotřebení motoru a prodlužuje jeho životnost
- + Výměna brusného pásu: rychle a bez nástrojů
- + Rozměry brusného pásu: 760 x 40 mm
- + Kvalitní brusné rameno: z lehkého kovu se 2 vodícími kladkami. Pro optimální obepnutí trubek do max. 270° / Ø 125 mm
- + Aretace vřetene



Technická data

Příkon	1600 W
Výstupní výkon	950 W
Napětí	230 V
Frekvence	50/60 Hz
Rychlost pásu	4.4 - 12.6 m/sec
Počet otáček na prázdno	1400 - 3900 1/min
Délka pásu	760 mm
Šířka pásu	40 mm
Vhodné pro max. průměr trubky	125 mm
Délka kabelu	4,0 m
Rozměry dxšxv	495 x 185 x 350 mm
Hmotnost	3,4 kg

Základní vybavení

1 Postranní držadlo (462985)

www.flex-tools.com

this is performance **FLEX**