



Tračna brusilica cijevi, tip: 72227561



Podaci za narudžbu

Broj narudžbe	077715 72227561
GTIN	4014586895871
Razred artikla	03F

Opis

Izvedba:

Tračna brusilica cijevi s **izuzetno visokim stupnjem skidanja**. Idealan za **obrađivanje cijevi i koljena cijevi** – čišćenje, skidanje boje, brušenje zavarenih šavova sve do pripreme za poliranje i poliranja visokog sjaja. Brzina vrtnje podesiva za brušenje i poliranje te brusne trake može se postaviti po želji. **Poboljšano vođenje trake**. Brusilica za cijevi za male radijuse, kontinuirano podesivi broj okretaja za brušenje, satiniranje i poliranje visokog sjaja.

Minimalna udaljenost od zida 50 mm.

StartSet pokriva sve standardne primjene za cijevi i koljena cijevi: čišćenje, uklanjanje kamenca i ogrebotina, stvaranje obrasca brušenja, najbolja satinska obrada.

Prednost:

- **Učinkovito uklanjanje zavarenih šavova zahvaljujući optimalnoj brzini rezanja brusnih traka.**
- **Kontinuirano podesivi broj okretaja za brušenje, satiniranje i poliranje visokog sjaja već montiranih rukohvata.**
- **Fleksibilne brusne trake optimalno se prilagođavaju uskim laktovima cijevi i tako rezultiraju bešavnim površinama.**
- **360° periferno brušenje u samo 2 koraka.**
- **Opcionalni kotačići za mali razmak od zida.**
- **Zaštita od ponovnog pokretanja.**
- **Kuglični ležajevi zaštićeni od prašine.**

Dio isporuke:

- **Brusilica za cijevi FEIN RS 17-70 E.**
- **2×10 brusnih traka 20×815 mm P120 / P180.**

- **2×10 brusnih traka 40×815 mm P120 / P180.**
- **5 traka od flisa 20×820 mm, vrlo fine.**
- **1 kofer za alat.**

Napomena:

Brusne trake od tkanine naći ćete pod br. 558011.

Tehnički opis

Opskrba energijom	Mrežni pogon
Duljina trake	815 mm
obradiv Ø valjaka	8 - 80 mm
Blokada pokretanja	da
Težina	4,64 kg
Širina trake	20; 40 mm
Nježni zalet	da
Oznaka proizvođača	RS17-70 E početni komplet
Raspon broja okretaja	2700 - 8500 min ⁻¹
maksimalna brzina trake	9 - 27 mm/s
Duljina kabela	4 m
Nazivni napon	230 V
Prihvat snaga	1700 W
Pakiranje	Transportni kofer
Vrsta proizvoda	Tračna brusilica cijevi