



Mola a disco per macchine stazionarie Ø 150x20 mm, foro Ø 32 mm A46 per lavorazioni di smerigliatura universali

Mola a disco per macchine stazionarie Ø 150x20 mm, foro
Ø 32 mm A46 per lavorazioni di smerigliatura universali

N. articolo:39010114

EAN:4007220607510

Le mole a disco per macchine stazionarie PFERD TOOLS sono compatibili con le smerigliatrici da banco reperibili in commercio.

La versione UNIVERSAL è ideale per l'uso universale in officina.

Dati tecnici

Bussole di riduzione

1", 3/4", 5/8", 1/2", 25, 20, 16, 13

Granulometria

46

Larghezza

20 mm

N. giri max

4500 min⁻¹

Ø esterno

150 mm

Ø foro

32 mm

Vantaggi

- ✓ Lunga durata.
- ✓ Elevata stabilità di forma.
- ✓ Notevole capacità di asportazione.
- ✓ Incluse bussole di riduzione per il montaggio su qualsiasi mandrino.

Suggerimenti di applicazione

- ✓ Ravvivando il disco a intervalli regolari si liberano nuovi granuli taglienti e si mantiene una superficie abrasiva piana.
- ✓ Regolare sempre il supporto del pezzo al diametro del disco (luce max 3 mm).

Consigli per la sicurezza

- ✓ La velocità periferica massima consentita è di 35 m/s.
- ✓ Per motivi di sicurezza non si deve mai superare il numero di giri massimo indicato.
- ✓ Prima del montaggio la mola deve essere sottoposta a una prova del suono per assicurarsi che non presenti crepe (le mole abrasive non danneggiate producono un suono chiaro).

Materiali da lavorare

- ✓ Acciaio
- ✓ Acciaio INOX
- ✓ Ghisa

Tipi di lavorazione

- ✓ Affilatura
- ✓ Lavorazione di spigoli (smusso, bisellatura)
- ✓ Sbavatura

Tipi di macchina

- ✓ Smerigliatrice da banco



PFERD Italia s.r.l.
Via Walter Tobagi, 13
20068 Peschiera Borromeo (MI)

02-55.30.24.86
02-55.30.25.18
infoitalia@pferd.com