



Disco in tessuto non tessuto compatto COMBIDISC CD PNER Ø 50 mm medio-duro A per sgrossatura

Disco in tessuto non tessuto compatto COMBIDISC CD
PNER Ø 50 mm medio-duro A per sgrossatura

N. articolo:47700204

EAN:4007220491973

Permettono di ottenere un risultato molto fine e omogeneo, che a seconda delle esigenze può bastare per la preparazione della lucidatura a specchio.

Ideale per la lavorazione di piccole e medie superfici di pezzi in acciaio inossidabile (INOX).

Il sistema di serraggio CD è dotato sul lato utensile di un collegamento a vite con filettatura interna (metallo/plastica). Adatto anche ai sistemi utilizzati sul mercato: ✓
PSG, Power Lock tipo II "turn on", SocAtt, Turn-On.

Dati tecnici

Abrasivo	Corindone A
Giri/min., opz.	9500 min ⁻¹
Granulometria	G (grossa)
Larghezza	6 mm
N. giri max	19100 min ⁻¹
Sistema di serraggio	Sistema CD
Versione	MH (medio-dura)
Ø esterno	50 mm

Vantaggi

- ✓ Grande convenienza grazie ai tempi di cambio utensile ridottissimi.
- ✓ Grande comfort grazie alla facilità d'uso e alle basse vibrazioni.
- ✓ Il disco non si incolla, sposta o stacca.

Suggerimenti di applicazione

- ✓ Dischi in tessuto non tessuto COMBIDISC con platorello su alberi flessibili con impugnatura angolare: usare smerigliatrici angolari pneumatiche o elettriche piccole.
- ✓ Utilizzare un olio per smerigliare adatto al materiale per aumentare nettamente la durata e le prestazioni degli utensili.

Indicazioni per ordinare

- ✓ Il platorello COMBIDISC deve essere ordinato a parte.
- ✓ I dischi in tessuto non tessuto vengono forniti nello spessore 6 mm.

Consigli per la sicurezza

- ✓ La velocità periferica massima consentita è di 50 m/s.

Materiali da lavorare

- ✓ Acciai con durezza > 54 HRC
 - ✓ Acciai fino a 1.200 N/mm² (< 38 HRC)
 - ✓ Acciaio INOX
 - ✓ Acciai temprati, bonificati oltre 1.200 N/mm² (< 38 HRC)
 - ✓ Alluminio
 - ✓ Bronzo
 - ✓ Duroplastici rinforzati con fibre (GFK, CFK)
 - ✓ Fusioni d'acciaio
 - ✓ Leghe a base di cobalto
 - ✓ Leghe di nichel (ad esempio, Inconell e Hastelloy)
 - ✓ Leghe di titanio
 - ✓ Ottone
 - ✓ Rame
 - ✓ Termoplasti
 - ✓ Titanio
-

Tipi di lavorazione

- ✓ Finitura graduale
 - ✓ Irruvidimento
 - ✓ Lavorazione di cordoni di saldatura
 - ✓ Lavorazione di superfici
 - ✓ Pulire
 - ✓ Satinare (opacizzare e satinare)
 - ✓ Sbavatura
-

Tipi di macchina

- ✓ Macchina ad albero flessibile
 - ✓ Mandrino
 - ✓ Smerigliatrice dritta
 - ✓ Smerigliatrici a batteria
 - ✓ Smerigliatrici angolari
-



PFERD Italia s.r.l.
Via Walter Tobagi, 13
20068 Peschiera Borromeo (MI)
[02-55.30.24.86](tel:02-55.30.24.86)
[02-55.30.25.18](tel:02-55.30.25.18)
infoitalia@pferd.com