



## Tessuto non tessuto per pulitura **POLICLEAN PLUS PCLD Ø 125x13 m, foro Ø 22,3 mm per lavori pesanti di pulizia (1)**

Tessuto non tessuto per pulitura POLICLEAN PLUS PCLD Ø 125x13 m, foro Ø 22,3 mm per lavori pesanti di pulizia (1)

N. articolo:44698004

EAN:4007220232316

Il tessuto non tessuto di pulizia è incollato su un platorello in fibra di vetro. In questo modo i dischi POLICLEAN sono utilizzabili in lavorazione frontale. Ideale per lavori grossolani di pulizia, ad es. la rimozione di vernice, calamina, colori di rinvenimento, ruggine e residui di colla.

POLICLEAN è un utensile in tessuto non tessuto per pulitura, a struttura grossa, realizzato da una speciale combinazione di fibre sintetiche e granulo abrasivo.



### Dati tecnici

|                  |                                 |
|------------------|---------------------------------|
| Abrasivo         | Corindone A                     |
| Giri/min., opz.  | 5.000 - 7.000 min <sup>-1</sup> |
| Larghezza        | 13 mm                           |
| N. giri max      | 10000 min <sup>-1</sup>         |
| Tipo PFERD TOOLS | PCLD PLUS                       |
| Versione         | PCLD PLUS                       |
| Ø esterno        | 125 mm                          |
| Ø foro           | 22.23 mm                        |

**Vantaggi**  Si adatta perfettamente ai contorni e non si intasa grazie alla sua struttura aperta e flessibile.

 La versione PLUS (blu) vanta una capacità di asportazione nettamente più alta e una maggiore aggressività, mantenendo sempre un'ottima durata.

## Suggerimenti di applicazione

- ✓ Per ottenere i migliori risultati si consiglia una velocità di taglio di 30–35 m/s.
- ✓ Da usare preferibilmente su smerigliatrici angolari a bassa velocità.

## Consigli per la sicurezza

- ✓ Per motivi di sicurezza non si deve mai superare il numero di giri massimo indicato.

## Materiali da lavorare

- ✓ Acciai con durezza > 54 HRC
- ✓ Acciai fino a 1.200 N/mm<sup>2</sup> (< 38 HRC)
- ✓ Acciaio INOX
- ✓ Acciai temprati, bonificati oltre 1.200 N/mm<sup>2</sup> (< 38 HRC)
- ✓ Alluminio
- ✓ Bronzo
- ✓ Duroplastici rinforzati con fibre (GFK, CFK)
- ✓ Elastomeri
- ✓ Fusioni d'acciaio
- ✓ Ghisa grigia/ghisa sferoidale (GG/GJL, GGG/GJS)
- ✓ Ghisa temprata
- ✓ Leghe a base di cobalto
- ✓ Leghe di nichel (ad esempio, Inconell e Hastelloy)
- ✓ Leghe di titanio
- ✓ Ottone
- ✓ Rame
- ✓ Termoplasti
- ✓ Titanio
- ✓ Zinco

**Tipi di lavorazione**

- Irruvidimento
- Lavorazione di superfici
- Pulire

**Tipi di macchina**

- Macchina ad albero flessibile
- Smerigliatrice diritta



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