



Disco a lamelle POLIVLIES CURVE PVL-R corindone Ø 115 mm, foro 22,23 mm A100G per la finitura delle saldature a gola

Disco a lamelle POLIVLIES CURVE PVL-R corindone Ø
115 mm, foro 22,23 mm A100G per la finitura delle
saldature a gola

N. articolo:44694121

EAN:4007220523940




Per uso universale nell'industria e nell'artigianato, dalla sgrossatura alla finitura. La versione Curve si utilizza sia sul lato frontale del disco che sulla sua circonferenza e sul retro.

Il disco lamellare POLIVLIES PVL-R è stato appositamente sviluppato per la lavorazione delle saldature a gola. È l'unico disco lamellare al mondo dotato di lamelle abrasive avvolgenti che si sviluppano sul lato frontale del disco, sulla sua circonferenza e sul retro. Il disco lamellare POLIVLIES PVL-R di PFERD TOOLS è brevettato in molti paesi al mondo.


Granulometria POLIVLIES 100 G = grossa (giallo-bruno)

Dati tecnici


Abrasivo	Corindone A
Giri/min., opz.	5.800 min ⁻¹
Granulometria	100
N. giri max	13300 min ⁻¹
Sistema di alloggiamento	Foro
Versione	grossa
Ø esterno	115 mm
Ø foro	22.23 mm

- Vantaggi**  Grande convenienza grazie all'elevata capacità di asportazione e durata.
-  Genera un'elevata qualità superficiale e costante per tutta la durata dell'utensile perché l'abrasivo a contatto con il pezzo è sempre nuovo e tagliente.
-  Si adattano perfettamente ai contorni grazie alla sua elevata flessibilità.
-

**Suggerimenti di
applicazione**

-  Per ottenere i migliori risultati si consiglia una velocità di taglio di 30–35 m/s.
-

**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/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
- ✓ Zinco

Tipi di lavorazione

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

Tipi di macchina

- ✓ Mandrino
 - ✓ Smerigliatrici a batteria
 - ✓ Smerigliatrici angolari
-

**PFERD
TOOLS**



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

infoitalia@pferd.com