



Disco in fibra granulo ceramico COMBICLICK Ø 115 mm CO-COOL24 per taglio freddo su acciaio inossidabile

Disco in fibra granulo ceramico COMBICLICK Ø 115 mm CO-COOL24 per taglio freddo su acciaio inossidabile

N. articolo:64193004

EAN:4007220523469

Il sistema COMBICLICK è costituito da un platorello appositamente studiato e da un robusto fissaggio sul retro dell'utensile. Con il platorello è possibile utilizzare gli utensili COMBICLICK su smerigliatrici angolari reperibili in commercio. La particolare geometria dei canali garantisce la ventilazione, riducendo così sensibilmente il carico termico sia del supporto/abrasivo sia del pezzo in lavorazione. Grazie al sistema di serraggio rapido, alla robustezza del fissaggio, al bloccaggio sicuro dell'utensile e al sistema di raffreddamento ottimizzato si ottengono fino al 30% in meno di temperatura del pezzo, fino al 25% in più di capacità di asportazione, fino al 30% in più di vita dell'utensile e un migliore sfruttamento dell'abrasivo.

I dischi fibrati PFERD TOOLS vengono prodotti a norma ISO 16057 nella forma A1 versione F con la definizione "Dischi in fibra vulcanizzata".

Dati tecnici

Abrasivo	CO-COOL-PLUS
Granulometria	24
N. giri max	13300 min ⁻¹
Ø esterno	115 mm

- Vantaggi**  L'innovativo sistema di serraggio garantisce un uso confortevole e una lavorazione fredda.
-  Grande convenienza grazie alla lunga durata e alla capacità di asportazione elevata.
-  L'economicità è massima grazie alla lunga durata e alla capacità di asportazione elevatissima.
-  Il cambio utensile estremamente rapido e semplice riduce i costi produttivi.
-  Con COMBICLICK si evitano graffi dovuti a flange sporgenti e si sfrutta al massimo l'abrasivo a disposizione.

-
- Suggerimenti di applicazione**  Utilizzare i dischi fibrati COMBICLICK con il platorello COMBICLICK su smerigliatrici angolari reperibili in commercio.
-  Utilizzare un olio per smerigliare adatto al materiale per aumentare nettamente la durata e le prestazioni degli utensili.

-
- Indicazioni per ordinare**  Il platorello COMBICLICK deve essere ordinato a parte.

-
- Consigli per la sicurezza**  La velocità periferica massima consentita è di 80 m/s.
-  Per motivi di sicurezza non si deve mai superare il numero di giri massimo indicato.

Materiali da lavorare

- Acciaio INOX
 - Bronzo
 - Ghisa grigia/ghisa sferoidale (GG/GJL, GGG/GJS)
 - Ghisa temprata
 - Leghe a base di cobalto
 - Leghe di nichel (ad esempio, Inconell e Hastelloy)
 - Titanio
-

Tipi di lavorazione

- Finitura graduale
 - Lavorazione di cordoni di saldatura
 - Lavorazione di spigoli
 - Lavorazione di superfici
 - Sbavatura
 - Spianatura
-

Tipi di macchina

- Mandrino
 - Smerigliatrici a batteria
 - Smerigliatrici angolari
-



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