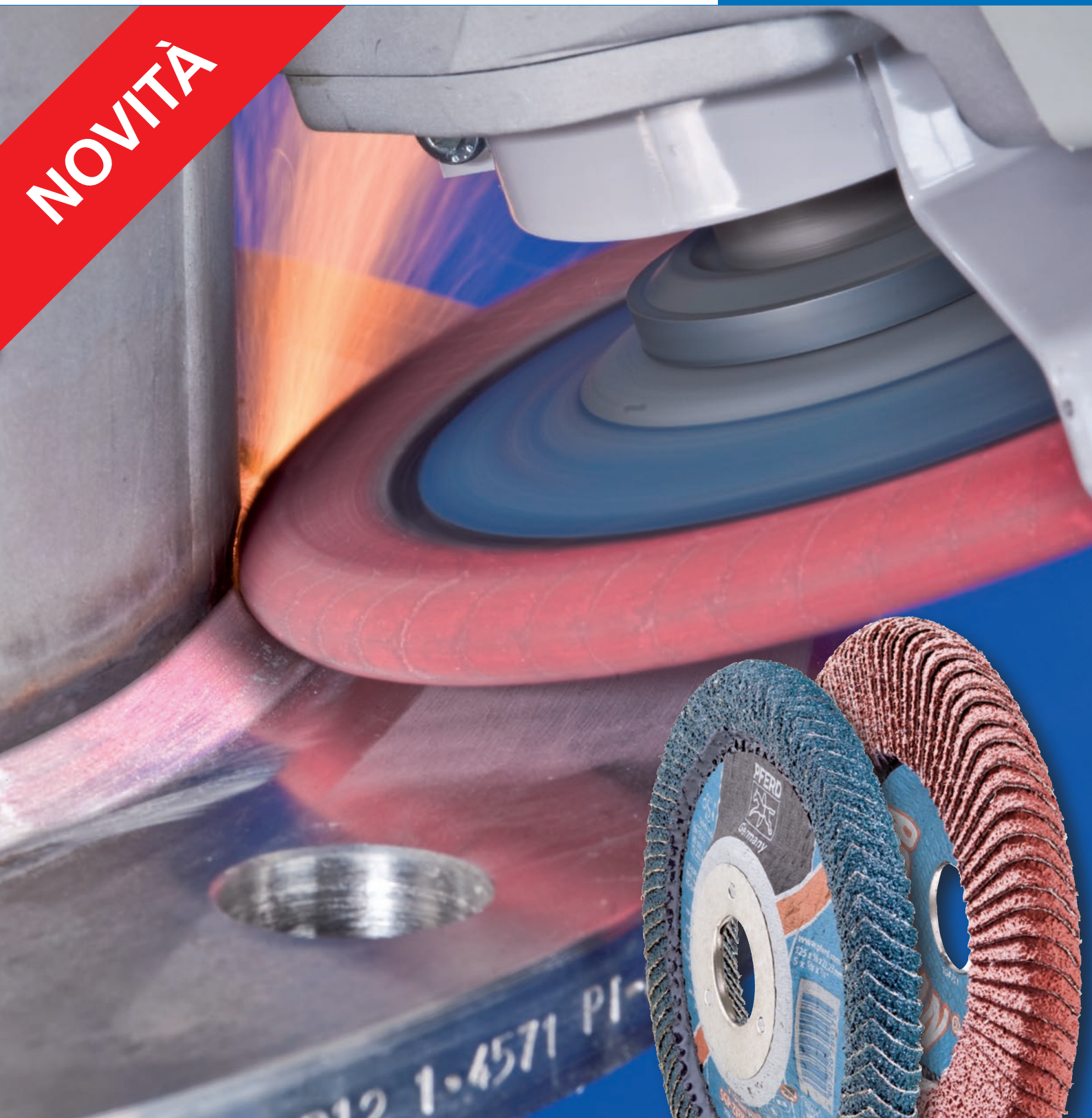


Il disco lamellare POLIFAN®-CURVE

Unico nella lavorazione delle saldature all'interno delle gole



NOVITÀ



- Nuovo Tipo in abrasivo Ceramico per un'asportazione straordinariamente fredda
- Grandi quantità di materiale asportato, grazie ad un'abrasione veloce ed aggressiva
- Estrema precisione della lavorazione nel rispetto della geometria delle cavità

POLIFAN®-dischi lamellari

Linea a massima prestazione SGP



Il POLIFAN®-CURVE è un utensile innovativo, ideale per la lavorazione dei cordoni di saldatura all'interno di cavità.

Oltre che nella versione SGP ZIRKON-CURVE, quest'utensile PFERD ad altissima prestazione è disponibile anche con lamelle in abrasivo ceramico.

La sua struttura radiale (PFR), grazie alla particolare disposizione delle lamelle, garantisce indiscussi vantaggi nella lavorazione dei cordoni:

- grandi quantità di materiale asportato, grazie ad un'abrasione veloce ed aggressiva, con conseguente risparmio dei costi di lavorazione
- estrema precisione della lavorazione nel rispetto della geometria delle cavità

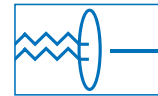
- tenuta del profilo per risultati eccezionali
- lunga durata dell'utensile
- utilizzo di tutto il materiale abrasivo

Consigli per l'uso:

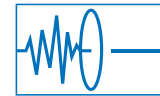
I migliori risultati su smerigliatrici angolari potenti.

- Tipo M** per raggature interne > 5 mm
Tipo L per raggature interne > 8 mm

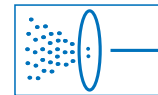
PFERDERGONOMICS suggerisce il disco lamellare POLIFAN®-CURVE come soluzione innovativa a lavorazioni complesse e pesanti. Ulteriori informazioni ed altri consigli sugli utensili PFERD più adatti sono disponibili sul prospetto „PFERDERGONOMICS – L'uomo al centro”.



Vibration Filter



Noise Filter



Emission Filter



Haptic Filter

Acciaio/acciaio INOX Tipo SGP ZIRKON-CURVE



Utensile ad altissima prestazione, Tipo PFERD SGP ZIRKON-CURVE, adatto a lavorazioni complesse che richiedono elevata asportazione.

Abrasivo: corindone allo zirconio Z
Granulometria: 40

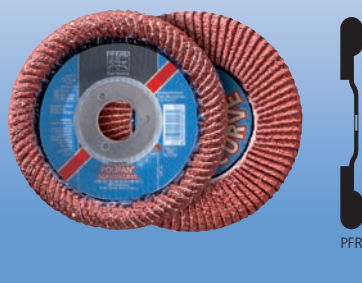
Materiale:
Acciaio, acciaio INOX

Applicazioni:
Asportazione di cordoni all'interno di gole, bisellatura, sbavo.



Descrizione articolo	EAN 4007220	Grana	Saldatura all'interno di una gola	D x T x H [mm (poll.)]	N° giri max. [min ⁻¹]		
Tipo radiale PFR							
N! PFR 115 Z 40 SGP-CURVE M/22,23	821671	40	> 5 mm	115 x 14 x 22,23 (7/8)	13.300	10	0,800
N! PFR 115 Z 40 SGP-CURVE L/22,23	821695	40	> 8 mm	115 x 16 x 22,23 (7/8)	13.300	10	1,050
PFR 125 Z 40 SGP-CURVE M/22,23	790151	40	> 5 mm	125 x 14 x 22,23 (7/8)	12.200	10	1,055
PFR 125 Z 40 SGP-CURVE L/22,23	790175	40	> 8 mm	125 x 16 x 22,23 (7/8)	12.200	10	1,225

Acciaio INOX/acciaio Tipo SGP CO-CURVE



Utensile ad altissima prestazione, Tipo PFERD SGP CO-CURVE, adatto ad eseguire lavorazioni complesse, soprattutto quando si desiderano ottenere superfici lisce. L'abrasivo ceramico garantisce una smerigliatura estremamente fredda su materiali scarsamente termoisolanti, garantendo quindi ottimi risultati di asportazione senza causare danni termici al materiale.

Abrasivo: abrasivo ceramico CO
Granulometria: 60

Materiale:
Acciaio INOX, acciaio

Applicazioni:
Asportazione di cordoni all'interno di gole, bisellatura, sbavo.



Descrizione articolo	EAN 4007220	Grana	Saldatura all'interno di una gola	D x T x H [mm (poll.)]	N° giri max. [min ⁻¹]		
Tipo radiale PFR							
N! PFR 115 CO 60 SGP-CURVE M/22,23	827444	60	> 5 mm	115 x 14 x 22,23 (7/8)	13.300	10	0,800
N! PFR 115 CO 60 SGP-CURVE L/22,23	827451	60	> 8 mm	115 x 16 x 22,23 (7/8)	13.300	10	1,050
N! PFR 125 CO 60 SGP-CURVE M/22,23	790168	60	> 5 mm	125 x 14 x 22,23 (7/8)	12.200	10	1,050
N! PFR 125 CO 60 SGP-CURVE L/22,23	790182	60	> 8 mm	125 x 16 x 22,23 (7/8)	12.200	10	1,250