

Dischi da taglio per uso stazionario

La via più rapida per la scelta dell'utensile più adatto

PFERD



Linee di prodotto e codifica a colori

Linea universale PSF ★★☆☆



Il programma di ingresso della linea universale PSF comprende **utensili robusti** per la lavorazione dei **materiali più comuni**. Gli utensili della Linea universale PSF garantiscono **ottimi risultati** mantenendo al contempo un'**elevata economicità**.

Linea specialistica SG ★★★☆



L'ampio programma della Linea specialistica SG offre **una soluzione valida per ogni applicazione e ogni materiale**. Gli utensili della Linea specialistica SG garantiscono **risultati eccellenti** con la **massima economicità**.

Linea a massima prestazione SGP ★★★★



Gli utensili della Linea a massima prestazione SGP sono stati appositamente sviluppati per **applicazioni specifiche** e offrono agli utilizzatori **vantaggi decisivi rispetto ai prodotti convenzionali**. Inoltre la Linea a massima prestazione SGP comprende utensili che grazie alle loro prestazioni eccellenti assicurano un'**economicità senza precedenti**.

Etichette dei prodotti

oSa – Organisation für die Sicherheit von Schleifwerkzeugen e.V. (organizzazione per la sicurezza degli abrasivi)

In qualità di socio fondatore di oSa, PFERD si è volontariamente impegnata a produrre i suoi utensili di qualità in conformità con i più rigorosi standard di sicurezza. Le aziende associate oSa garantiscono il costante monitoraggio della sicurezza e della qualità dei propri prodotti.

Informazioni sulla sicurezza

L'uso improprio di utensili abrasivi è pericoloso. Attenetevi a tutte le regole e norme di sicurezza.

Indicazione della macchina utensile

Il pittogramma indica su quali macchine è consentito usare l'utensile.

Informazione sul materiale

Nella parte inferiore dell'etichetta è indicato per quali materiali è idoneo l'utensile.



Germany

SG ★★★☆

350 x 3,8 x 25,4 mm

14 x 1/8 x 1"

US-EDP: 64402

00722025397

100 T 350-3,8 Q SG RAIL STEEL

STEEL

Barra informativa

Qui sono indicate la linea di prodotto e le misure.

EAN (European Article Number)

Grado di durezza

La durezza indica la resistenza con cui il legante trattiene il granulo abrasivo nel corpo dell'utensile. La durezza è rappresentata da lettere identificative (vedere tabella in basso).

Grado di durezza	Caratteristica dei dischi
K, H	molto tenero
L, N	tenero
O, P, Q	medio-duro
R, S	duro
T	molto duro