

# Dischi da taglio per uso stazionario

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

## Linee di prodotto e codifica a colori

<p><b>Linea universale PSF ★★☆☆☆</b></p>  <p>Il programma di ingresso della linea universale PSF comprende <b>utensili robusti</b> per la lavorazione dei <b>materiali più comuni</b>. Gli utensili della Linea universale PSF garantiscono <b>ottimi risultati</b> mantenendo al contempo un'<b>elevata economicità</b>.</p>	<p><b>Linea specialistica SG ★★★★★</b></p>  <p>L'ampio programma della Linea specialistica SG offre <b>una soluzione valida per ogni applicazione e ogni materiale</b>. Gli utensili della Linea specialistica SG garantiscono <b>risultati eccellenti</b> con la <b>massima economicità</b>.</p>	<p><b>Linea a massima prestazione SGP ★★★★★</b></p>  <p>Gli utensili della Linea a massima prestazione SGP sono stati appositamente sviluppati per <b>applicazioni specifiche</b> e offrono agli utilizzatori <b>vantaggi decisivi rispetto ai prodotti convenzionali</b>. Inoltre la Linea a massima prestazione SGP comprende utensili che grazie alle loro prestazioni eccellenti assicurano un'<b>economicità senza precedenti</b>.</p>
--	--	--

## 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.

**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

