

Dischi da taglio

Linea universale PSF ★★★★



PSF ALU + STONE ★★★★

Disco da taglio per metalli non ferrosi e materiali minerali con alte prestazioni di taglio e ottima durata.

Vantaggi:

- Rapido avanzamento nel lavoro grazie alle elevate prestazioni di taglio.
- Alta economicità grazie all'ottima durata.
- Larghezza 1,0 mm ideale anche per smerigliatrici angolari a batteria.

Per la lavorazione di:

Alluminio, titanio, altri metalli non ferrosi, pietra, calcestruzzo, mattonelle, duroplasti, duroplasti rinforzati con fibre (GFK, CFK), ghisa

Tipi di lavorazione:

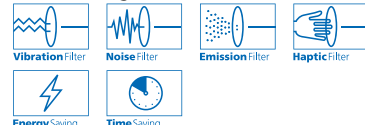
Taglio di lamiere, profilati e materiale pieno, praticare fori e aperture

Abrasivo:

Carburo di silicio C

PFERDVALUE:

Dischi da taglio sottili:



D [mm]	T/U [mm]	EAN 4007220	H [mm]	N. giri max.		Descrizione
Versione diritta EHT (forma 41)						
115	1,0	669310	22,23	13.300	25	EHT 115-1,0 PSF ALU+STONE
	1,6	669297	22,23	13.300	25	EHT 115-1,6 PSF ALU+STONE
Versione a centro depresso EH (forma 42)						
100	2,4	523124	16,0	15.300	25	EH 100-2,4 PSF ALU+STONE/16,0
115	2,4	163665	22,23	13.300	25	EH 115-2,4 PSF ALU+STONE
125	2,4	163597	22,23	12.200	25	EH 125-2,4 PSF ALU+STONE
150	3,0	523131	22,23	10.200	25	EH 150-3,0 PSF ALU+STONE
180	3,2	163603	22,23	8.500	25	EH 180-3,2 PSF ALU+STONE
230	3,2	163627	22,23	6.600	25	EH 230-3,2 PSF ALU+STONE



Trovate i dischi da taglio diamantati per il taglio di materiali duri come il metallo duro oppure la ceramica e i materiali sintetici rinforzati in fibra (GFK/CFK) nella Sezione 5.



Trovate i dischi da taglio diamantati per il taglio di pietra e calcestruzzo nella Sezione 5.

