



**Disco abrasivo per sgrossatura PREMIUM\*\*\*, Ø Disco × Spessore disco:  
125X7mm**



## Dati di ordinazione

Numero d'ordine	560300 125X7
GTIN	9003171170702
Classe articolo	53T

## Descrizione

### Esecuzione:

**Modello speciale** per la lavorazione di **acciai CrNi**. Ottima capacità di asportazione anche su acciaio.

**Specifiche tecniche: A30R-BFX.**

- Grana, legante, additivi abrasivi, nonché rinforzo dei dischi per smerigliatura si adattano in modo ottimale al relativo campo di applicazione per l'elevata capacità di asportazione e durata.
- **Forme:** dischi abrasivi per sgrossatura, curvati (forma 27, 28, 29)
- **angolo di rettifica** da 20° a 30°
- **Impiego:** su smerigliatrici angolari elettriche e pneumatiche con velocità periferica max. di 80 m/s per sgrossatura di punti di saldatura, superfici e bordi.

## Descrizione tecnica

Numero massimo giri	12200 min <sup>-1</sup>
Ø Foro	22,23 mm
Larghezza disco	7 mm

Ø Disco	125 mm
Sigla materiale abrasivo	A
Percentuale di ferro, zolfo e cloro	< 0,1 %
Angolo di registrazione consigliato	20-30 grado
Ottimizzato per il materiale	INOX
Velocità periferica massima	80 m/s
Tipo di prodotto	Disco abrasivo per sgrossatura

## Dati utente

	Idoneità	V <sub>c</sub>	Codice ISO
Acciaio < 900 N/mm <sup>2</sup>	idoneo		
Acciaio < 1400 N/mm <sup>2</sup>	idoneo		
Acciaio < 55 HRC	idoneo		
Acciaio < 60 HRC	idoneo		
Acciaio < 67 HRC	idoneo		
INOX	idoneo		
Ti	idoneo		
GG(G)	limitatamente adatto		
Alluminio, CFRP	limitatamente adatto		
a secco	idoneo		