



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



## Dati di ordinazione

Numero d'ordine	560405 125X7
GTIN	9003170053167
Classe articolo	53T

## Descrizione

### Esecuzione:

**Modello speciale** per la lavorazione di **metalli non ferrosi come alluminio, ottone, bronzo, ecc.**

**Specifiche tecniche: A36L-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

Larghezza disco	7 mm
Ø Foro	22,23 mm

Numero massimo giri	12200 min <sup>-1</sup>
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	Alluminio
Ottimizzato per il materiale	Metalli non ferrosi
Velocità periferica massima	80 m/s
Tipo di prodotto	Disco abrasivo per sgrossatura

### Dati utente

	Idoneità	V <sub>c</sub>	Codice ISO
Al/Mg	idoneo		
CuZn	idoneo		
a secco	idoneo		