



Disco abrasivo per sgrossatura PREMIUM*, Ø Disco × Larghezza disco:
230X7mm**



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	560405 230X7
GTIN	9003170054164
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
Numero massimo giri	6600 min ⁻¹

Ø Foro	22,23 mm
Ø Disco	230 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 _c	Codice ISO
Al/Mg	idoneo		
CuZn	idoneo		
a secco	idoneo		