

Disco abrasivo per sgrossatura PREMIUM*** Focur, Ø Disco x Larghezza disco: 125X7mm



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	560150 125X7
GTIN	9003173158937
Classe articolo	53T

Descrizione

Esecuzione:

Modello speciale per la lavorazione della ghisa. Il corindone allo zirconio e il carburo di silicio di alta qualità consentono di ottenere la massima capacità di asportazione in presenza di forze di spinta ridotte, anche con ghisa mineralizzata. Specifica: ZA24P-BFP. 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 Disco	125 mm
Ø Foro	22,23 mm
Sigla materiale abrasivo	ZA

Scheda tecnica

Specifiche tecniche	A24Q-BFX
Angolo di registrazione consigliato	20-30 grado
Ottimizzato per il materiale	Ghis..
Velocità periferica massima	80 m/s
Tipo di prodotto	Disco abrasivo per sgrossatura

Dati utente

	Idoneità	V_c	Codice ISO
Acciaio < 60 HRC	limitatamente adatta		
Acciaio < 67 HRC	limitatamente adatta		
GG(G)	idonea		
Alluminio, CFRP	limitatamente adatta		
a secco	idonea		