



Disco abrasivo per sgrossatura PREMIUM*** Focus, Ø Disco × Larghezza disco: 178X7mm



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	560200 178X7
GTIN	9003172337593
Classe articolo	53T

Descrizione

Esecuzione:

Modello speciale per la **lavorazione della ghisa**. Lo zirconio e il carburo di silicio di alta qualità permettono una capacità di asportazione elevata con forze di contatto ridotte, anche sulla **ghisa minerale**.

Specifiche tecniche: ZA24N-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

Ø Foro	22,23 mm
Larghezza disco	7 mm

Numero massimo giri	8500 min ⁻¹
Ø Disco	178 mm
Sigla materiale abrasivo	ZA
Specifica	A24Q-BFX
Angolo di registrazione consigliato	20-30 grado
Ottimizzato per il materiale	Ghisa
Velocità periferica massima	80 m/s
Tipo di prodotto	Disco abrasivo per sgrossatura

Dati utente

	Idoneità	V _c	Codice ISO
Acciaio < 60 HRC	limitatamente adatto		
Acciaio < 67 HRC	limitatamente adatto		
GG(G)	idoneo		
Alluminio, CFRP	limitatamente adatto		
a secco	idoneo		