



Disco abrasivo per sgrossatura SG-STEEL, Ø Disco × Spessore disco: 230X7mm



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	560430 230X7
GTIN	4007220470169
Classe articolo	55S

Descrizione

Esecuzione:

- **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.**

Disco abrasivo per sgrossatura morbido (durezza R) della **linea di prestazioni SG per acciaio** con elevata capacità di asportazione e ottima.

Specifiche: A24R-SG-STEEL.

Descrizione tecnica

Ø Foro	22,23 mm
Larghezza disco	7 mm
Numero massimo giri	6600 min ⁻¹
Ø Disco	230 mm

Sigla materiale abrasivo	A
Specifica	A24R-SG
Angolo di registrazione consigliato	20-30 grado
Ottimizzato per il materiale	Acciaio
Velocità periferica massima	80 m/s
Tipo di prodotto	Disco abrasivo per sgrossatura

Dati utente

	Idoneità	V _c	Codice ISO
Acciaio < 900 N/mm ²	idoneo		
Acciaio < 1400 N/mm ²	idoneo		
Acciaio < 55 HRC	idoneo		
Acciaio < 60 HRC	idoneo		
Acciaio < 67 HRC	idoneo		
GG(G)	limitatamente adatto		
a secco	idoneo		