

HOLEX
Disco abrasivo per sgrossatura "2 in 1", Ø Disco × Spessore disco: 100X6 mm


Dati di ordinazione

Numero d'ordine	560500 100X6
GTIN	4045197593139
Classe articolo	52M

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 per **acciaio e INOX**, lunga durata ed elevata capacità di asportazione.

Specifiche tecniche: A30Q-BF. Ø Foro 16 mm.

Velocità periferica max.: 80 m/s

Ø foro: 16 mm

Descrizione tecnica

Ø foro	16 mm
Larghezza disco	6 mm

Numero max. giri	15300 min ⁻¹
Ø disco	100 mm
Sigla materiale abrasivo	A
Specifica:	A30Q-BF
Percentuale di ferro, zolfo e cloro	< 0,1 %
Angolo di registrazione consigliato	20-30 grado
ottimizzato per il materiale	INOX
ottimizzato per il materiale	Acciaio
Velocità periferica max.	80 m/s
Tipo di prodotto	Disco abrasivo per sgrossatura

Dati utente

	Idoneità	V _c	Codice ISO
Al/Mg	limitatamente adatto		
Acciaio < 900 N/mm ²	idoneo		
Acciaio < 1400 N/mm ²	idoneo		
Acciaio < 55 HRC	idoneo		
Acciaio < 60 HRC	idoneo		
Acciaio < 67 HRC	limitatamente adatto		
INOX	limitatamente adatto		
Ti	limitatamente adatto		
GG(G)	limitatamente adatto		
CuZn	limitatamente adatto		
Alluminio, CFRP	limitatamente adatto		
a secco	idoneo		