



Disco abrasivo per sgrossatura Cubitron™ 3, Ø × larghezza disco: 230X7mm



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	560445 230X7
GTIN	4064035078867
Classe articolo	53M

Descrizione

Esecuzione:

Grana Cubitron™ II rielaborata e di forma precisa, con **struttura microcristallina migliorata per maggiori prestazioni e una migliore sostenibilità**. Rispetto a Cubitron™ II, la velocità di asportazione è aumentata fino al 14% e quella di asportazione del materiale raddoppiata. Disco abrasivo per sgrossatura con innovativa **grana ceramica Cubitron™ 3 di forma precisa per INOX e acciaio**. Capacità di asportazione molto elevata e ottima durata. Pressione di contatto ridotta per lavorare senza affaticarsi.

Uso:

Per la lavorazione di applicazioni di rettifica impegnative, come quella dei cordoni di saldatura. Adatto all'uso su INOX, acciaio e leghe aeronautiche.

Specifica:

A36R-BF

Descrizione tecnica

Descrizione della forma	Curvate
Ø Disco	230 mm

Ø Foro	22,23 mm
Larghezza disco	7 mm
Materiale abrasivo	Grana ceramica
Sigla materiale abrasivo	Ceramica
Specifica	A36R-BF
Percentuale di ferro, zolfo e cloro	< 0,1 %
Angolo di registrazione consigliato	20-30 grado
Ottimizzato per il materiale	Acciaio
Ottimizzato per il materiale	INOX
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	idonea		
Acciaio < 1400 N/mm ²	idonea		
Acciaio < 55 HRC	idonea		
Acciaio < 60 HRC	idonea		
Acciaio < 67 HRC	idonea		
INOX	idonea		
Ti	idonea		
GG(G)	limitatamente adatta		
Alluminio, CFRP	limitatamente adatta		
a secco	idonea		