


Disco per troncatura CUBITRON™ II SOTTILE, Ø Disco: 115mm

Dati di ordinazione

Numero d'ordine	563320 115
GTIN	5902658654541
Classe articolo	53M

Descrizione
Esecuzione:

Capacità di taglio e durata estremamente elevate grazie alla **grana ceramica PSG a base di prodotti Cubitron™ II**.

Massima semplicità d'uso grazie al comportamento di taglio molto morbido e non affaticante.

Uso:

Per tagli della massima rapidità e senza sbavature con ridotto carico termico e linea di taglio comoda ed ergonomica.

Per la troncatura a mano su smerigliatrici angolari elettriche e ad aria compressa con velocità di taglio v_c di 80 m/s.

Specifica:

A36S-BF.

Nota:

Lo spessore dei dischi deve essere pari ad almeno il 20% dello spessore del materiale da troncatura.

Descrizione tecnica

Forma	41
Larghezza disco	1,6 mm

Numero massimo giri	13300 min ⁻¹
Descrizione della forma	diritto
Ø Foro	22,23 mm
Specifica	A36S-BF
Ø Disco	115 mm
Serie	Cubitron™ II
Per spessori materiale	7,7 - 8 mm
Materiale abrasivo	Cubitron™ II
Sigla materiale abrasivo	Ceramica
Percentuale di ferro, zolfo e cloro	< 0,1 %
Angolo di registrazione consigliato	90 grado
Ottimizzato per il materiale	Acciaio
Ottimizzato per il materiale	Acciaio
Macchina di propulsione	Smerigliatrici angolari
Velocità periferica massima	80 m/s
Tipo di prodotto	Disco per troncatura

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	idoneo		
INOX	idoneo		
Ti	idoneo		
GG(G)	limitatamente adatto		
CuZn	limitatamente adatto		

Alluminio, CFRP	limitatamente adatto
a secco	idoneo