



## Disco abrasivo lamellare per INOX, POLIFAN CURVE (CER), Ø Disco × Spessore: 115X14mm



### Dati di ordinazione

Numero d'ordine	566325 115X14
GTIN	4007220827444
Classe articolo	55P

### Descrizione

#### Esecuzione:

Disco abrasivo lamellare per la lavorazione di saldature d'angolo. La **forma radiale con disposizione speciale delle lamelle** permette di sfruttare in modo ottimale il materiale abrasivo nel raggio. Capacità di asportazione, durata e stabilità della forma elevate.

**SGP CURVE STEELOX (CER)** in grana 60 per superfici fini e lavorazione a freddo su materiali a bassa termoconduttività.

#### Uso:

**Molatura precisa di geometrie di saldature d'angolo**, smussi e sbavature. Esecuzione medio-larga (M) per saldature d'angolo > 5 mm.

### Descrizione tecnica

Larghezza disco	14 mm
Grana	60
Descrizione della forma	Radiale
Per raggi di saldature d'angolo	> 5 mm

Ø Foro	22,23 mm
Larghezza sul raggio	11 mm
Ø Disco	115 mm
Sigla materiale abrasivo	Ceramica
Percentuale di ferro, zolfo e cloro	< 0,1 %
Ottimizzato per il materiale	INOX
Velocità periferica massima	80 m/s
Tipo di prodotto	Disco abrasivo lamellare

### Dati utente

	Idoneità	V <sub>c</sub>	Codice ISO
Al/Mg	limitatamente adatto		
Acciaio < 900 N/mm <sup>2</sup>	idoneo		
Acciaio < 1400 N/mm <sup>2</sup>	idoneo		
Acciaio < 55 HRC	idoneo		
Acciaio < 60 HRC	idoneo		
Acciaio < 67 HRC	idoneo		
INOX	idoneo		
Ti	idoneo		
GG(G)	limitatamente adatto		
CuZn	limitatamente adatto		
a secco	idoneo		