



Disc de șlefuire în evantai pentru INOX, POLIFAN-CURVE (CER), Ø discurilorxlățime: 115X16mm



Date comandă

Numărul de comandă	566325 115X16
GTIN	4007220827451
Clasa articolului	55P

Descriere

Execuție:

Disc de șlefuire în evantai pentru prelucrarea dificilă a cordoanelor de sudură pe colț. **Forma constructivă radială cu dispunerea specială în evantai a lamelelor** permite valorificarea optimă a materialului de șlefuire pe rază. Rată ridicată de îndepărtare a materialului, durabilitate mărită și stabilitate mare a formei.

SGP CURVE STEELOX (CER) cu granulație 60 pentru suprafețe fine și șlefuire la rece pe materiale slab conductibile termic.

Aplicație:

Șlefuire precisă a geometriilor cu cordon de sudură pe colț, teșire, debavurare. Versiune lată (L) pentru cordoane de sudură de colț > 8 mm.

Descriere tehnică

Lățimea discului	16 mm
Lățime la rază	14 mm
Ø găurii	22,23 mm

Descrierea formei	radial
Granulație	60
Pentru raza cordonului de sudură de colț	> 8 mm
Ø discurilor	115 mm
Prescurtare pentru material abraziv	Ceramică
Conținut de fier, sulf și clor	<0,1 %
Optimizat pentru piesa de prelucrat	INOX
Viteză periferică maximă	80 m/s
Tip produs	Disc de șlefuire în evantai

Date utilizator

	Se recomandă pentru	V _c	Cod ISO
Alu Mg	indicat în anumite condiții		
Oțel < 900 N/mm ²	recomandat		
Oțel < 1400 N/mm ²	recomandat		
Oțel < 55 HRC	recomandat		
Oțel < 60 HRC	recomandat		
Oțel < 67 HRC	recomandat		
INOX	recomandat		
Ti	recomandat		
GG(G)	indicat în anumite condiții		
CuZn	indicat în anumite condiții		
Uscat	recomandat		