



Flapskive til INOX, POLIFAN-CURVE (CER), Skive-Ø×bredde: 125X16mm



Bestillingsdata

Bestillingsnummeret	566325 125X16
GTIN	4007220790182
Artikelklasse	55P

Beskrivelse

Udførelse:

Flapskive til den krævende bearbejdning af hjørnesvejsninger. Den **radiale konstruktionsform med speciel lamelplacering** muliggør en optimal udnyttelse af slibematerialet i radius. Høj slibeydelse, standtid og formstabilitet.

SGP CURVE STEELOX (CER) i korn 60 til fine overflader og kølig slibning på materialer med dårlig varmeledning.

Anvendelse:

Præcis udslibning af hjørnesvejsningsgeometrier, affasning, afgratning. Bred udførelse (L) til hjørnesvejsninger > 8 mm.

Teknisk beskrivelse

Til hjørnesvejsningsradier	>8 mm
Skivebredde	16 mm
Borings-Ø	22,23 mm
Formbeskrivelse	radial
Bredde ved radius	14 mm

Korn	60
Skive-Ø	125 mm
Slibemiddelforkortelse	Keramik
Jern-, svovl- og klorandel	< 0,1 %
optimeret til materiale	INOX
Maks. omfangshastighed	80 m/s
Produkttype	Flapskive

Brugerdata

	Egnet til	V _c	ISO-kode
Alu Mg	betinget egnet		
Stål < 900 N/mm ²	egnet		
Stål < 1400 N/mm ²	egnet		
Stål < 55 HRC	egnet		
Stål < 60 HRC	egnet		
Stål < 67 HRC	egnet		
INOX	egnet		
Ti	egnet		
GG (G)	betinget egnet		
CuZn	betinget egnet		
tør	egnet		