

Garant**Centrirni svedri VHM A, neprevlečeni, Ø DC k13: 0,5mm****Podatki za naročanje**

Številka za naročanje	121000 0,5
GTIN	4045197038302
Razred artikla	11E

Opis**Izvedba:**

Izbrušeni iz cele okrogle palice iz karbidne trdine. S spiralnim utorom. Enostranska izvedba!

Tehnični opis

Nazivni Ø D _c	0,5 mm
Število rezil Z	2
Za obdelovanec Ø	< 4 mm
Toleranca držala	h6
Podajanje f v jeklo < 1100 N/mm ²	0,01 mm/v
Ø držala D _s	3,15 mm
Celotna dolžina L	20 mm
Prevleka	neprevlečeni
Rezalni material	VHM
Standard	DIN 333
Tip	A
Toleranca nazivnega Ø	k13
Kot grezenja	60 stopinj
Smer rezanja	desni

Držalo	Cilindrično držalo s h6
z notranjim hlajenjem	ne
Barvni prstan	brez
Vrsta izdelka	Centrirni svedri

Uporabniški podatki

	Primernost	V_c	ISO-oznaka
Al umetna masa	primerno	200 m/min	N
Al (kratki odrezki)	primerno	180 m/min	N
Al > 10% Si	pogojno primerno	160 m/min	N
Jeklo < 500 N/mm	primerno	80 m/min	P
Jeklo < 750 N/mm	primerno	75 m/min	P
Jeklo < 900 N/mm	primerno	65 m/min	P
Jeklo < 1100 N/mm	primerno	50 m/min	P
Jeklo < 1400 N/mm	primerno	35 m/min	P
INOX < 900 N/mm ²	primerno	35 m/min	M
INOX > 900 N/mm ²	primerno	30 m/min	M
Ti > 850 N/mm ²	primerno	25 m/min	S
GG(G)	primerno	70 m/min	K
CuZn	primerno	160 m/min	N
Uni	primerno		
Olje	primerno		
mokro maks.	primerno		
suho	pogojno primerno		