

Garant**Centrirni svedri VHM A, TiAlN, Ø DC k13: 0,8mm****Podatki za naročanje**

Številka za naročanje	121001 0,8
GTIN	4045197594563
Razred artikla	11E

Opis**Izvedba:**

Izbrušeni iz cele okrogle palice iz karbidne trdine. S spiralnim utorom.
Za materiale do **62 HRC**. Enostranska izvedba!

Tehnični opis

Nazivni Ø D _c	0,8 mm
Podajanje f v jeklo < 1100 N/mm ²	0,01 mm/v
Toleranca držala	h6
Za obdelovanec Ø	4 – 6 mm
Število rezil Z	2
Ø držala D _s	3,15 mm
Celotna dolžina L	20 mm
Prevleka	TiAlN
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
Jeklo < 1100 N/mm	primerno	60 m/min	P
Jeklo < 1400 N/mm	primerno	40 m/min	P
Jeklo < 55 HRC	primerno	20 m/min	H
Jeklo < 60 HRC	primerno	15 m/min	H
Jeklo < 67 HRC	pogojno primerno	10 m/min	H
Olje	primerno		
mokro maks.	primerno		
suho	pogojno primerno		