

**Garant****Centrirni svedri VHM A, TiAlN, Ø DC k13: 6,3mm****Podatki za naročanje**

Številka za naročanje	121001 6,3
GTIN	4045197596550
Razred artikla	11E

**Opis****Izvedba:**

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

**Tehnični opis**

Nazivni Ø D <sub>c</sub>	6,3 mm
Število rezil Z	2
Toleranca držala	h6
Podajanje f v jeklo < 1100 N/mm <sup>2</sup>	0,15 mm/v
Za obdelovanec Ø	100 – 150 mm
Ø držala D <sub>s</sub>	16 mm
Celotna dolžina L	71 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		