

**Garant****VHM-NC svedri za navrtanje 142° spiralni, neprevlečeni, Ø DC h6: 10mm****Podatki za naročanje**

Številka za naročanje	121070 10
GTIN	4045197038678
Razred artikla	11E

**Opis****Izvedba:**

Natančno **središčno brušena konica**. **Lažje navrtanje** in **visoka natančnost oblike** centrirne izvrtine. Svedri so čvrsti zaradi kratkih utorov za odrezke.

≥ Ø 6 mm s površino za strojno vpenjanje HB.

**Uporaba:**

Kot konice **142°** olajša prijem rezil spiralnega svedra pri vrtanju, ki sledi.

**Napotek:**

Uporabite število vrtljajev za dejanski Ø vrtanja (ne na splošno za zunanji Ø svedra).

**Tehnični opis**

Dolžina utorov L <sub>c</sub>	24 mm
Toleranca držala	h6
Nazivni Ø D <sub>c</sub>	10 mm
Podajanje f v jeklo < 1100 N/mm <sup>2</sup>	0,03 mm/v
Ø držala D <sub>s</sub>	10 mm
Celotna dolžina L	70 mm
Držalo	DIN 6535 HB s h6
Prevleka	neprevlečeni
Rezalni material	VHM
Standard	Tovarniški standard
Toleranca nazivnega Ø	h6

Kot konice	142 stopinj
Število rezil Z	2
z notranjim hlajenjem	ne
Barvni prstan	brez
Vrsta izdelka	Sveder za navrtanje

### Uporabniški podatki

	Primernost	$V_c$	ISO-oznaka
Al umetna masa	primerno	200 m/min	N
Al (kratki odrezki)	primerno	180 m/min	N
Jeklo < 500 N/mm	primerno	80 m/min	P
Olje	primerno		
mokro maks.	primerno		
suho	pogojno primerno		