

Garant**Precizni VHM-NC svedri za navrtanje 90°, neprevlečeni, Ø DC h6: 12mm****Podatki za naročanje**

Številka za naročanje	121019 12
GTIN	4045197647696
Razred artikla	11E

Opis**Izvedba:**

Samodejno centriranje z geometrijo z enojnim rezilom zagotavlja **največjo natančnost mer.**

Uporaba:

Kot konice **90°** omogoča navrtanje in istočasno grezenje, če sledi vrtanje s svedrom manjšega premera.

Napotek:

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

Upoštevajte vrednost podajanja $f = 0,015$ mm/vrt!

Tehnični opis

Podajanje f v jeklo < 1100 N/mm ²	0,015 mm/v
Dolžina utorov L_c	12 mm
Nazivni Ø D_c	12 mm
Toleranca držala	h6
Ø držala D_s	12 mm
Celotna dolžina L	70 mm
Držalo	DIN 6535 HA s h6
Prevleka	neprevlečeni
Rezalni material	VHM
Standard	Tovarniški standard
Toleranca nazivnega Ø	h6

Kot konice	90 stopinj
Število rezil Z	1
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		