

Garant
Specialni sveder VHM DIN 6535 HA, neprevlečeni, Ø DC ±0,003: 3,99 mm

Podatki za naročanje

Številka za naročanje	121201 3,99
GTIN	4045197715616
Razred artikla	11E

Opis
Izvedba:

Spiralni precizni sveder za umetne mase. **Samodejno centriranje z geometrijo z enojnim rezilom** zagotavlja **največjo natančnost mer.** **Polirani** spiralni utori za **optimalno odvajanje odrezkov.** **Mogoče je** upoštevanje **tolerančnega pasu IT7** od vhodnega do izhodnega Ø **zaradi specialnega koničenja.**

Priporočilo:

Dolžina spirale $L_c = L_2 + 1,5 \times D_c$.1

Napotek:

Dolžina spirale $L_c = L_2 + 1,5 \times D_c$.

Obliki HB in HE dobavljivi po enaki ceni kot HA.

Oblika **HB:** naročite **art. 121201 + 129100HB.**

Oblika **HE:** naročite **art. 121201 + 129100HE.**

Standard: DIN 6537

Toleranca nazivnega Ø: ±0,003

Število rezil Z: 1

Polstandardno: da

Toleranca nazivnega Ø: ±0,003

Priporočena maksimalna globina vrtanja L_2 : 30,1 mm

Celotna dolžina L: 74 mm

Ø držala D_s : 4 mm

Podajanje f v PEEK: 0,15 mm/v

Tehnični opis

Število rezil Z	1
Nazivni Ø D_c	3,99 mm

Dolžina utorov L_c	36 mm
Toleranca držala	h6
Toleranca nazivnega \varnothing	$\pm 0,003$
\varnothing držala D_s	4 mm
Celotna dolžina L	74 mm
Podajanje f v PEEK	0,15 mm/v
Standard	DIN 6537
Priporočena maksimalna globina vrtanja L_2	30,1 mm
Polstandardno	da
Prevleka	neprevlečeni
Rezalni material	VHM
Globina vrtanja do	5xD
Kot konice	120 stopinj
Držalo	DIN 6535 HA s h6
z notranjim hlajenjem	ne
Barvni prstan	brez
Vrsta izdelka	Spiralni svedri