

Garant

Specialni sveder VHM DIN 6535 HA, neprevlečeni, Ø DC ±0,003: 9,02 mm



Podatki za naročanje

Številka za naročanje	121201 9,02
GTIN	4045197715999
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 $L_c = L_2 + 1,5 \times D_c$

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 : 47,5 mm

Celotna dolžina L: 103 mm

Ø držala D_s : 10 mm

Podajanje f v PEEK: 0,25 mm/v

Tehnični opis

Nazivni Ø D_c	9,02 mm
Dolžina utorov L_c	61 mm

Toleranca držala	h6
Število rezil Z	1
Toleranca nazivnega \varnothing	$\pm 0,003$
\varnothing držala D_s	10 mm
Celotna dolžina L	103 mm
Podajanje f v PEEK	0,25 mm/v
Standard	DIN 6537
Priporočena maksimalna globina vrtanja L_2	47,5 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

Storitve

Brušenje držala Tip HB	129100 HB
Brušenje držala Tip HE	129100 HE