

**Garant**
**HM-specialbor DIN 6535 HA, ubelagt, Ø DC ±0,003: 8,98 mm**

**Bestillingsdata**

Bestillingsnummeret	121201 8,98
GTIN	4045197715951
Artikelklasse	11E

**Beskrivelse**
**Udførelse:**

**Spiraliseret** præcisionsbor til kunststoffer. **Selvcentrering** takket være **enkeltskærgeometri** bevirker **højeste centermålfasthed**. **Polerede** spiralnoter til **optimal spåntransport**.  
**Overholdelse af tolerancebåndet IT7** fra Ø-indgang til Ø-udgang er mulig **på grund af speciel tilspidsning**.  
**Tolerance: Størrelse nom. Ø ±0,003 mm.**

**Anbefaling:**

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

**Bemærk:**

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

Form HB og HE kan leveres til samme pris som HA.

Form **HB**: Bestilles med **nr.121201 + 129100HB**.

Form **HE**: Bestilles med **nr.121201 + 129100HE**.

Norm: DIN 6537

Tolerance, nom. Ø: ±0,003

Antal skær Z: 1

Semi-standard: ja

Tolerance, nom. Ø: ±0,003

anbefalet maksimal boreddybde  $L_2$ : 47,6 mm

Samlet længde L: 103 mm

Skaft-Ø  $D_s$ : 10 mm

Tilspænding f i PEEK: 0,25 mm/o

**Teknisk beskrivelse**

Skafttolerance	h6
Nominel Ø $D_c$	8,98 mm

Spånnotlængde $L_c$	61 mm
Antal skær Z	1
Tolerance, nom. $\varnothing$	$\pm 0,003$
Skaft- $\varnothing D_s$	10 mm
Samlet længde L	103 mm
Tilspænding f i PEEK	0,25 mm/o
Norm	DIN 6537
anbefalet maksimal boreddybde $L_2$	47,6 mm
Semi-standard	ja
Belægning	ubelagt
Skæremateriale	HM
Boreddybde indtil	5×D
Spidsvinkel	120 grader
Skaft	DIN 6535 HA med h6
Indvendig køling	nej
Farvering	uden
Produkttype	Spiralbor

## Services

Skaftslibning Type HB	129100 HB
Skaftslibning Type HE	129100 HE