

Garant**HM-specialbor DIN 6535 HA, ubelagt, Ø DC ±0,003: 2,41-Xmm****Bestillingsdata**

Bestillingsnummeret	121201 2,41-X
GTIN	4062406200527
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.**

Bemærk:

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

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

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

Form **HE**: Bestil med **nr. 121201 + 129100HE**. Leveringstid: 8 uger

Mindste ordremængde: 3 stk.

Kundespecifik specialordre: Storno maks. 3 hverdage efter modtagelse af ordrebekræftelsen.

Tages ikke retur. Over- og underlevering på +/-10 % (min. 1 stk.) forbeholdes.

Teknisk beskrivelse

Tolerance, nom. Ø	±0,003
Spånnotlængde L_c	28 mm
Antal skær Z	1
Skaft-Ø D_s	4 mm
Norm	DIN 6537
Samlet længde L	66 mm
Ø-område	2,41 - 3,03 mm
Belægning	ubelagt

Skæremateriale	HM
Udførelse	5×D
Spidsvinkel	120 grader
Skaft	DIN 6535 HA med h6
Indvendig køling	nej
Semi-standard	ja
Farvering	uden
Produkttype	Spiralbor

Brugerdata

	Egnet til	V _c	ISO-kode
PMMA akryl	egnet	30 m/min	N
PE-HD	egnet	50 m/min	N
PA 66	egnet	50 m/min	N
PEEK	egnet	50 m/min	N
PF 31	egnet	50 m/min	N
PVDF GF20	betinget egnet	60 m/min	N
POM GF25	betinget egnet	60 m/min	N
PA 66 GF30	betinget egnet	60 m/min	N
PEEK GF30	betinget egnet	50 m/min	N
PTFE CF25	betinget egnet	40 m/min	N
PEEK CF30	betinget egnet	40 m/min	N
våd, maksimal	betinget egnet		
tør	egnet		
Luft	egnet		