

Garant**HM-HPC-bor med cylindrisk skaft DIN 6535 HA, TiAlN, Ø DC m6: 8,9 mm****Bestillingsdata**

Bestillingsnummeret	122430 8,9
GTIN	4045197537720
Artikelklasse	11E

Beskrivelse**Udførelse:**

Kraftig kerne og specialspids – som følge deraf skærende tværskær med **høj centreringsnøjagtighed**. Fremragende spåntransport takket være **4 interne kølekanaler**.

Lige hovedskær med afrunding på kanterne og en særlig notform giver **korte spåner**.

Specialbelægning af hensyn til **optimale standtider** og **en høj spåntagningsydelse**.

Anbefaling:**Maksimal boreddybde:**

Spånnotlængde (se tabel) minus 1,5 x nominal Ø.

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. 122432**.

Form **HE**: Bestilles med **nr. 122430 + 129100HE**.

Spåntagningsstrategi: HPC

Norm: DIN 6537 K

Tolerance, nom. Ø: m6

Antal skær Z: 2

Semi-standard: ja

Tolerance, nom. Ø: m6

anbefalet maksimal boreddybde L_2 : 33,7 mm

Samlet længde L: 89 mm

Skaft-Ø D_s : 10 mm

Tilspænding f i Inconel®: 0,12 mm/o

Teknisk beskrivelse

Skafttolerance	h6
----------------	----

Spånnotlængde L_c	47 mm
Nominel $\varnothing D_c$	8,9 mm
Tilspænding f i Inconel®	0,12 mm/o
Antal skær Z	2
Tolerance, nom. \varnothing	m6
Skaft- $\varnothing D_s$	10 mm
Samlet længde L	89 mm
Norm	DIN 6537 K
anbefalet maksimal boreddybde L_2	33,7 mm
Semi-standard	ja
Belægning	TiAlN
Skæremateriale	HM
Boreddybde indtil	4xD
Spidsvinkel	140 grader
Skaft	DIN 6535 HA med h6
Indvendig køling	Ja, med 25 bar
Spåntagningsstrategi	HPC
Farvering	pink
Produkttype	Spiralbor

Services

Skaftslibning Type HE	129100 HE
-----------------------	-----------