

Garant**HM-HPC-bor med cylindrisk skaft DIN 6535 HA, DLC, Ø DC h7: 4,76-Xmm****Bestillingsdata**

| | |
|---------------------|---------------|
| Bestillingsnummeret | 122808 4,76-X |
| GTIN | 4062406079680 |
| Artikelklasse | 11E |

Beskrivelse**Udførelse:**

DLC-belægning sp^2 af nyeste generation med **lav friktionskoefficient** giver en **fremragende spåntransport**. Til **high performance-bearbejdning** af **aluminiummaterialer**. **Høj flugtningsnøjagtighed** og **rundhed i boringen** takket være **6 føringsfaser**.

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. 122809**.

Form **HE**: Bestilles med **nr. 122808 + 129100HE**. Leveringstid: 12 uger

Mindste ordremængde: 3 stk

Kundespecifik specialordre:

Stornering maks. 3 hverdage efter modtagelse af ordrebekræftelsen. Tages ikke retur. Over- og underlevering på $\pm 10\%$ (min. 1 stk.) forbeholdes.

Teknisk beskrivelse

| | |
|-----------------------------------------------|-----------------|
| Tilspænding f i aluminium, med korte spåner | 0,35 mm/o |
| Spånnotlængde L_c | 57 mm |
| Tolerance, nom. Ø | h7 |
| Antal skær Z | 2 |
| Norm | Fabriksstandard |
| Samlet længde L | 95 mm |
| Skaft-Ø D_s | 6 mm |
| Ø-område | 4,76 - 6,05 mm |

| | |
|----------------------|--------------------|
| Belægning | DLC |
| Skæremateriale | HM |
| Udførelse | 8xD |
| Type | W |
| Spidsvinkel | 135 grader |
| Skaft | DIN 6535 HA med h6 |
| Indvendig køling | Ja, med 25 bar |
| Spåntagningsstrategi | HPC |
| Semi-standard | ja |
| Farvering | gul |
| Produkttype | Spiralbor |

Brugerdata

| | Egnet til | V _c | ISO-kode |
|------------------------------|-----------|----------------|----------|
| Aluminiumskunststoffer | egnet | 325 m/min | N |
| Aluminium (med korte spåner) | egnet | 360 m/min | N |
| Alu > 10% Si | egnet | 315 m/min | N |
| PMMA akryl | egnet | 135 m/min | N |
| PEEK | egnet | 110 m/min | N |
| PVDF GF20 | egnet | 80 m/min | N |
| PA 66 GF30 | egnet | 70 m/min | N |
| PEEK GF30 | egnet | 60 m/min | N |
| PTFE CF25 | egnet | 70 m/min | N |
| Cu | egnet | 140 m/min | N |
| CuZn | egnet | 160 m/min | N |
| GFK | egnet | 70 m/min | N |
| CFK | egnet | 70 m/min | N |
| våd, maksimal | egnet | | |

våd, minimal

egnet