

**HM-bor med cylindrisk skaft flervejs DIN 6535 HA, Diamant, Ø m7: 9,1-9,9 mm****Bestillingsdata**

|                     |                |
|---------------------|----------------|
| Bestillingsnummeret | 122514 9,1-9,9 |
| GTIN                | 4045197478856  |
| Artikelklasse       | 10N            |

**Beskrivelse****Udførelse:**

Med nyeste generation inden for **krystallinsk diamantbelægning sp<sup>3</sup>** til processikker bearbejdning af **fiberkompositmaterialer, GFK, CFK og grafit. Med 90° spidsvinkel** og specialgeometri **for at forhindre delaminering.**

**Med føringsfas** til **flervejs** fiberforløb.

**Anbefaling:****Maksimal boreddybde:**

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

**Bemærk:**

Fås i **1/100-mål** iht. tabel.

Skæremateriale: HM

Norm: Fabriksstandard

Boreddybde indtil: 5×D

Spidsvinkel: 90 grader

Skaft: DIN 6535 HA med h6

Indvendig køling: false

Tolerance, nom. Ø: m7

Antal skær Z: 2

Ø-område (1/100-mål): 9,01 - 9,99 mm

Spånnotlængde: 61 mm

Samlet længde L<sub>alt</sub>: 103 mm

Skaft-Ø: 10 mm

Tilspænding f i GFK CFK: 0,15 mm/o

**Teknisk beskrivelse**

|              |   |
|--------------|---|
| Antal skær Z | 2 |
|--------------|---|

|                           |                    |
|---------------------------|--------------------|
| Tilspænding f i GFK CFK   | 0,15 mm/o          |
| Spånnotlængde             | 61 mm              |
| Nom. Ø                    | 9,01 - 9,99 mm     |
| Ø-område (1/100-mål)      | 9,01 - 9,99 mm     |
| Skafttolerance            | h6                 |
| Tolerance, nom. Ø         | m7                 |
| Skaft-Ø                   | 10 mm              |
| Samlet længde $L_{i,alt}$ | 103 mm             |
| Belægning                 | Diamant            |
| Skæremateriale            | HM                 |
| Norm                      | Fabriksstandard    |
| Boreddybde indtil         | 5×D                |
| Spidsvinkel               | 90 grader          |
| Skaft                     | DIN 6535 HA med h6 |
| Indvendig køling          | nej                |
| Farvering                 | sort               |