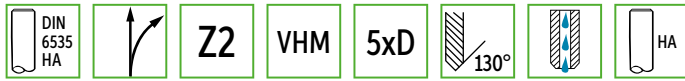


### Mikrobohrer 5xD VHM-AIOXSN<sup>2</sup> HPC mit IK HA für den universellen Einsatz bis 1300 N/mm<sup>2</sup>



**ATORN**

#### Anwendung

Für die HPC Mikro Bohrungsbearbeitung bis 5xD

#### Ausführung

- Hochleistungsmikrobohrer mit Universalgeometrie, IK und 3 h6 Einheitsschaft

#### Vorteil

- innovative Schneidengeometrie für den universellen Einsatz
- höchste Rundlaufgenauigkeit sorgt für die prozesssichere Serienbearbeitung
- AIOXSN<sup>2</sup>-Beschichtung für erhöhte Anforderungen an die Standzeit
- Innenkühlung sorgt für prozesssichere Abfuhr der Späne

#### Hinweis

erforderlicher Kühlmitteldruck 60-120 bar (abhängig vom Durchmesser)



### Technische Daten

|                          |                    |
|--------------------------|--------------------|
| Produktnummer            | <b>1003110 075</b> |
| Schneidendurchmesser     | 3,0 mm             |
| Schaftdurchmesser        | 3 mm               |
| Spannutlänge             | 18 mm              |
| Länge                    | 46 mm              |
| f Stahl 1000             | 0,07 mm/U          |
| EAN Code                 | 4050293203073      |
| Statistische Warennummer | 82075070           |



**Hommel Hercules Werkzeughandel GmbH & Co. KG**

Heidelberger Str. 52 | 68519 Viernheim | +49 (0) 6204 739-0 | info@hommel-hercules.com