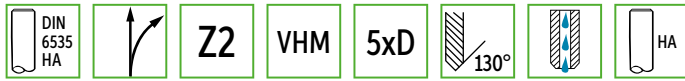


Mikrobohrer 5xD VHM-AIOXSN² HPC mit IK HA für den universellen Einsatz bis 1300 N/mm²



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
- AIOXSN²-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 | 1003110 064 |
| Schneidendurchmesser | 1,90 mm |
| Schaftdurchmesser | 3 mm |
| Spannutlänge | 12 mm |
| Länge | 38 mm |
| f Stahl 1000 | 0,05 mm/U |
| EAN Code | 4050293202960 |
| Statistische Warennummer | 82075070 |



Hommel Hercules Werkzeughandel GmbH & Co. KG

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