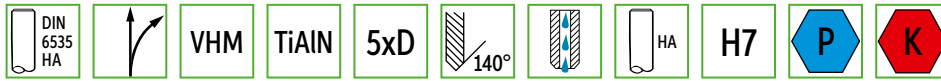


Hochleistungsbohrreibahle VHM-TiAlN 5xD mit IK für den universellen Einsatz bis 1300 N/mm²



ATORN

Anwendung

Zur Herstellung von H7 Bohrungen in einem Arbeitsgang für den universellen Einsatz bis 1300 N/mm²

Ausführung

- Hochleistungsbohrreibwerkzeug mit 6 Führungsfasen

Vorteil

- Bohren und Reiben in H7 Qualität in einem Arbeitsgang, mit hoher Schnittgeschwindigkeit
- Innovative Geometrie für das produktive und prozesssichere Herstellen von Bohrungen in H7 Qualität



Technische Daten

| | |
|--------------------------|--------------------|
| Produktnummer | 1011090 095 |
| Schneidendurchmesser | 4,02 mm |
| Schaftdurchmesser | 6 mm |
| Spannutlänge | 36 mm |
| Länge | 74 mm |
| f Stahl 1000 | 0,14 mm/U |
| Herstellerteilenummer | 12040465 |
| EAN Code | 4050293446944 |
| Statistische Warennummer | 82075070 |



Hommel Hercules Werkzeughandel GmbH & Co. KG

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