

VHM-Hochleistungsbohrer 8xD mit IK für den universellen Einsatz bis 1300 N/mm²



Anwendung

Für Bohrtiefen bis ca. 8xD

Ausführung

- VHM-Bohrer mit 4 Führungsfasen
- Kegelmantelschliff

Hinweis

Erforderlicher Kühlmitteldruck min. 40 bar.

Technische Daten

| | |
|--------------------------|-------------|
| Produktnummer | 1098116 052 |
| Schneidendurchmesser | 7,9 mm |
| Schaftdurchmesser | 8 mm |
| Spannutlänge | 76 mm |
| Länge | 114 mm |
| f Stahl 1000 | 0,25 mm/U |
| Herstellerteilenummer | 70807900 |
| Statistische Warennummer | 82075070 |



Hommel Hercules Werkzeughandel GmbH & Co. KG

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