

VHM Bohrer 3-Schneidig 3xD unbeschichtet ohne IK für den Einsatz Guss und NE-Metalle



ATORN

Anwendung

Spezialgeometrie mit 3-Schneiden zum Bohren ins Volle, für positions- und formgenaue Bohrungen.

Ausführung

- VHM Bohrer 3-Schneidig 3xD unbeschichtet, für die Bearbeitung von Guss und NE-Metallen

Vorteil

- Spezialgeometrie mit 3-Schneiden: Innovative Schneiden-Geometrie für das positionsgenaue und formgenaue Bohren ins Volle



Technische Daten

| | |
|--------------------------|---------------|
| Produktnummer | 1011040 155 |
| Schneidendurchmesser | 5,50 mm |
| Schaftdurchmesser | 5,5 mm |
| Spannutlänge | 39 mm |
| Länge | 66 mm |
| f Stahl 1000 | 0,1 mm/U |
| Herstellerteilenummer | 10473165 |
| EAN Code | 4050293040289 |
| Statistische Warennummer | 82075050 |



Hommel Hercules Werkzeughandel GmbH & Co. KG

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