

VHM Bohrer 3-Schneidig 3xD-TiN ohne IK für den Einsatz Stählen und NE-Metalle



ATORN

Anwendung

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

Ausführung

- VHM Bohrer 3-Schneidig-TiN für die Bearbeitung von Stählen und NE-Metallen

Vorteil

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



Technische Daten

Produktnummer	1003110 144
Schneidendurchmesser	9,0 mm
Schaftdurchmesser	9 mm
Spannutlänge	52 mm
Länge	84 mm
f Stahl 1000	0,16 mm/U
EAN Code	4050293040067
Statistische Warennummer	82075050



Hommel Hercules Werkzeughandel GmbH & Co. KG

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