

Grundloch-Gewindebohrer



Anwendung

- Metrisches Gewinde
- Grundlöcher
- Max. Bohrtiefe 2xD
- VA-Stähle bis 1200 N/mm²

Ausführung

- Erhöhte Verschleißfestigkeit durch OX-Beschichtung
- Toleranzfeld 6G
- DIN 371
- Rechtsspiralnuten ca. 40°
- DIN-Anschnitt Form C (2-3 Gänge)
- HSSE VA-OX

Hinweis

Für Werkstücke, die nachträglich mit einer galvanischen Schicht versehen werden.
Sehr gut für die VA-Bearbeitung geeignet.



Technische Daten

Produktnummer	1014438 108
Gewindeart x Nenndurchmesser	M6
Steigung	1,0 mm
Kernlochdurchmesser	5,0 mm
Länge	80 mm
Schaftdurchmesser	6,0 mm
Schaftvierkant	4,9 mm
DIN	371
Herstellerteilenummer	371363/3
EAN Code	4024496023318
Statistische Warennummer	82074010



Hommel Hercules Werkzeughandel GmbH & Co. KG

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