

Grundloch-Gewindebohrer



ATORN

Anwendung

- Metrisches Feingewinde
- Grundlöcher
- Max. Bohrtiefe 2,5xD
- Stähle bis 800 N/mm²

Ausführung

- Starke Späneförderung nach hinten
- Minimaler Gewinde-Hinterschliff
- Toleranzfeld 6H
- DIN 374
- Rechtsspiralnuten ca. 40°
- DIN-Anschnitt Form C (2-3 Gänge)
- HSSE, TiN-beschichtet



Technische Daten

Produktnummer	1014509 117
Gewindeart x Nenndurchmesser	MF12
Steigung	1,50 mm
Kernlochdurchmesser	10,50 mm
Länge	100 mm
Schaftdurchmesser	9,0 mm
Schaftvierkant	7 mm
DIN	374
Herstellerteilenummer	11290599
Statistische Warennummer	82074010



Hommel Hercules Werkzeughandel GmbH & Co. KG

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