

Grundloch-Gewindebohrer



Anwendung

- Metrisches Gewinde
- Grundlöcher
- Max. Bohrtiefe 2,5xD
- VA-Stähle bis 1100 N/mm²

Ausführung

- 1 Enorm-VA
- Toleranzfeld 6H
- DIN 371
- Rechtsspiralnuten ca. 39°
- DIN-Anschnitt Form C (2-3 Gänge)
- HSSE



Technische Daten

Produktnummer	1014439 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	B433
Statistische Warennummer	82074010

