

Grundloch-Gewindebohrer



Anwendung

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

Ausführung

- 1 Enorm-VA
- Toleranzfeld 6H
- DIN 376
- Rechtsspiralnuten ca. 39°
- DIN-Anschnitt Form C (2-3 Gänge)
- HSSE



Technische Daten

Produktnummer	1014440 113
Gewindeart x Nenndurchmesser	M16
Steigung	2,0 mm
Kernlochdurchmesser	14,0 mm
Länge	110 mm
Schaftdurchmesser	12,0 mm
Schaftvierkant	9 mm
DIN	376
Herstellerteilenummer	C354
Statistische Warennummer	82074010

