

Grundloch-Gewindebohrer



Anwendung

- Metrisches Gewinde
- Grundlöcher
- Max. Bohrtiefe 2,5xD
- Stähle bis 900 N/mm²

Ausführung

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



Technische Daten

Produktnummer	1014420 106
Gewindeart x Nenndurchmesser	M8
Steigung	1,25 mm
Kernlochdurchmesser	6,80 mm
Länge	90 mm
Schaftdurchmesser	8,0 mm
Schaftvierkant	6,2 mm
DIN	371
Herstellerteilenummer	B430
Statistische Warennummer	82074010

