

Grundloch-Gewindebohrer



Anwendung

- Whitworth-Rohrgewinde
- Grundlöcher
- Max. Bohrtiefe 2,5xD
- Stähle bis 900 N/mm²

Ausführung

- 2 Enorm
- DIN 5156-DIN ISO 228
- Rechtsspiralnuten ca. 39°
- DIN-Anschnitt Form C (2-3 Gänge)



Technische Daten

Produktnummer	1014605 108
Gewindeart x Nenndurchmesser Zoll	G 1 in
Gangzahl pro Zoll	11
Kernlochdurchmesser	30,75 mm
Länge	160 mm
Schaftdurchmesser	25,0 mm
Schaftvierkant	20 mm
DIN	5156
Herstellerteilenummer	C393
Statistische Warennummer	82074010

