

Durchgangs-Gewindebohrer



ATORN

Anwendung

- DIN5156
- Durchgangs- und Grundlöcher
- Max. Bohrtiefe 2,5xD
- Stähle bis 800 N/mm²

Ausführung

- Rechtsspiralnuten ca. 15°
- DIN-Anschnitt Form C (2-3 Gänge)



Technische Daten

Produktnummer	1014598 102
Gewindeart x Nenndurchmesser Zoll	G 1/4 in
Gangzahl pro Zoll	19
Kernlochdurchmesser	11,80 mm
Länge	100 mm
Schaftdurchmesser	11,0 mm
Schaftvierkant	9,0 mm
DIN	5156
Herstellerteilenummer	11290651
Statistische Warennummer	82074010



Hommel Hercules Werkzeughandel GmbH & Co. KG

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