

Stufenbohrer kurz Typ N VHM-TiAlN 180° für Zylinderkopfschrauben 180°



ATORN

Anwendung

Bohr- und Senkdurchmesser werden in einem Zerspanungsschritt hergestellt. Stabile kurze Ausführung insbesondere für den Einsatz auf NC-Maschinen und Automaten.

Ausführung

- Hochleistungsstufenbohrer mit universellem Präzisionsschliff

Vorteil

- Exakte Fluchtung zwischen Bohr- und Senkdurchmesser, senkt die Prozesskosten
- Universeller Einsatz dadurch Minimierung der Werkzeugkosten und gesteigerte Flexibilität des Anwenders
- Bohrung und Senkung werden in einem Zerspanungsschritt hergestellt



Technische Daten

Produktnummer	1010864 101
Passend für Schraubengewinde	M3
Vorbohrerdurchmesser	3,4 mm
Senkerdurchmesser	6 mm
Vorbohrerlänge	9 mm
Spannutlänge	28 mm
Länge	64 mm
Schaftdurchmesser	6 mm
f Stahl 1300	0,05 mm/U
Herstellerteilenummer	12040016
EAN Code	4050293357035
Statistische Warennummer	82075070



Hommel Hercules Werkzeughandel GmbH & Co. KG

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