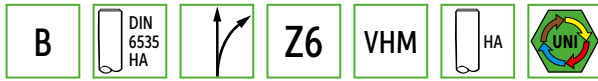


NC Maschinenreibahle VHM mit Einheitsschaft für den universellen Einsatz bis 1300 N/mm²



ATORN

Anwendung

Zur Herstellung von Passungen (Toleranz=0/+0,003mm) in Durchgangslöchern auf der NC-Maschinen bis 1300 N/mm².

Ausführung

- 7-8° Linksdraht, Form B

Vorteil

- Hohe Bohrungsqualität (Maßhaltigkeit, Rundheit, Oberflächengüte)



Technische Daten

Produktnummer	1003130 296
Schneidendurchmesser	8,99 mm
Toleranz Passung	0 / +0,003 mm
Länge	125 mm
Schneidenlänge	36 mm
Auskraglänge	81 mm
Schaftdurchmesser	10 mm
Anzahl Schneiden	6 STK
f Stahl 1300	0,15 mm/U
Herstellerteilenummer	10046375
EAN Code	4050293007718
Statistische Warennummer	82076030



Hommel Hercules Werkzeughandel GmbH & Co. KG

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