

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



ATORN

Anwendung

Zur Herstellung von H7 Passungen in Durchgangslöchern auf der NC-Maschine in den Materialgruppen bis 1300 N/mm².

Ausführung

- 7-8° Linksdrall und ungleicher Teilung, Hartmetallqualität K10

Vorteil

- Hohe Bohrungsqualität (Maßhaltigkeit, Rundheit, Oberflächengüte)



Technische Daten

Produktnummer	1003130 391
Schneidendurchmesser	5 mm
Toleranz Passung	H7
Länge	86 mm
Schneidenlänge	28 mm
Schaftdurchmesser	5 mm
Anzahl Schneiden	6 STK
f Stahl 1300	0,12 mm/U
Herstellerteilenummer	11250013
EAN Code	4050293129007
Statistische Warennummer	82076030



Hommel Hercules Werkzeughandel GmbH & Co. KG

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