

Automaten-Maschinenreibahle VHM für den universellen Einsatz bis 1300 N/mm²



ATORN

Anwendung

Zur Herstellung von H7 Passungen in **Durchgangslöchern** auf Automaten und NC-Maschine bis 1300 N/mm².

Ausführung

- 7-8° Linksdrall und ungleicher Teilung, **Form B**

Vorteil

- Hohe Bohrungsqualität (Maßhaltigkeit, Rundheit, Oberflächengüte)
- Kurze Bauform sorgt für gute Zugänglichkeit bei beengten Platzverhältnissen und stabile Zerspanungsverhältnisse



Technische Daten

Produktnummer	1003130 422
Schneidendurchmesser	12 mm
Toleranz Passung	H7
Länge	80 mm
Schneidenlänge	28 mm
Schaftdurchmesser	10 mm
Anzahl Schneiden	6 STK
f Stahl 1300	0,2 mm/U
Herstellerteilenummer	10049205
EAN Code	4050293010732
Statistische Warennummer	82076030



Hommel Hercules Werkzeughandel GmbH & Co. KG

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