

### Automaten-Maschinenreibahle VHM für den universellen Einsatz bis 1300 N/mm<sup>2</sup>



**ATORN**

#### Anwendung

Zur Herstellung von H7 Passungen in Durchgangslöchern auf Automaten und NC-Maschine bis 1300 N/mm<sup>2</sup>.

#### Ausführung

- 7-8° Rechtsdrall und extrem ungleicher Teilung, Form C

#### Vorteil

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



### Technische Daten

Produktnummer	<b>1003130 400</b>
Schneidendurchmesser	5 mm
Toleranz Passung	H7
Länge	63 mm
Schneidenlänge	22 mm
Schaftdurchmesser	4 mm
Anzahl Schneiden	6 STK
f Stahl 1300	0,15 mm/U
Herstellerteilenummer	11250023
EAN Code	4050293129106
Statistische Warennummer	82076030



**Hommel Hercules Werkzeughandel GmbH & Co. KG**

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