

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



ATORN

Anwendung

Zur Herstellung von H7 Passungen 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 248
Schneidendurchmesser	5,4 mm
Toleranz Passung	H7
Länge	93 mm
Schneidenlänge	26 mm
Auskraglänge	57 mm
Schaftdurchmesser	6 mm
Anzahl Schneiden	6 STK
f Stahl 1300	0,12 mm/U
Herstellerteilenummer	10041700
EAN Code	4050293381399
Statistische Warennummer	82076030



Hommel Hercules Werkzeughandel GmbH & Co. KG

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