

### Gewindefräser VHM-TIAIN 3xD (M, MF) Zylinderschaft HA für den universellen Einsatz bis 1500 N/mm<sup>2</sup> im Innengewinde



**ATORN**

#### Anwendung

Zur Herstellung von metrischen rechten und linken Gewinden auf CNC Maschinen im Grund- und Durchgangsloch, in den Materialgruppen Stahl, Edelstahl, NE-Metallen, Guss und Sonderlegierungen bis zu einer Festigkeit von 1500 N/mm<sup>2</sup>.

#### Ausführung

- Gewindefräser mit kurzem Gewindeteil

#### Vorteil

- innovative Schneidengeometrie und hochwertigem Hartmetall sorgt für sehr hohe Maßhaltigkeit, Prozesssicherheit und Spanabfuhr
- Gewindefräsen sehr kleiner Gewinde ab M1 x 0,2 möglich



### Technische Daten

Produktnummer	<b>1014638 121</b>
Schneidendurchmesser	6 mm
Steigung	1,25 mm
Geeignet für metrisches Gewinde ab	M8
Länge	105 mm
Nutzlänge Gewindefräsen	24 mm
Schaftdurchmesser	6 mm
Anzahl Schneiden	3 STK
fz Stahl 1000	0,13 mm
Herstellerteilenummer	11947963
EAN Code	4050293664744
Statistische Warennummer	82077031



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

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