

Mehrbereichsgewindefräser mit Halseinstich VHM Zylinderschaft HA für den universellen Einsatz bis 1500 N/mm² 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/mm².

Ausführung

- mit Halseinstich

Vorteil

- innovative Schneidengeometrie sorgt für sehr hohe Maßhaltigkeit, Prozesssicherheit und Spanabfuhr
- hohe Gewindetiefe erreichbar, durch den Halseinstich zwischen Gewindeteil und Schaft



Technische Daten

Produktnummer	1014633 101
Schneidendurchmesser	10 mm
Steigung	1 mm
Geeignet ab Gewindegröße	MF12
Länge	73 mm
Schneidenlänge	18 mm
Nutzlänge Gewindefräsen	32 mm
Schaftdurchmesser	10 mm
Anzahl Schneiden	4 STK
fz Stahl 1000	0,06 mm
Herstellerteilenummer	11945986
EAN Code	4050293264159
Statistische Warennummer	82077031



Hommel Hercules Werkzeughandel GmbH & Co. KG

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