

## **PRODUKTDATENBLATT**

# **Mehrbereichsgewindefräser mit Halseinstich VHM 15° Zylinderschaft HA** für den universellen Einsatz bis 1500 N/mm2 im Innengewinde















<u>ATORN</u>

## 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> in der Einzelteil- und Serienfertigung.

### Ausführung

■ mit Halseinstich

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

## **Technische Daten**

Produktnummer	1003141 655
Schneidendurchmesser	8 mm
Steigung	0,5 mm
Geeignet ab Gewindegröße	M10
Länge	64 mm
Schneidenlänge	16 mm
Nutzlänge Gewindefräsen	16 mm
Schaftdurchmesser	8 mm
Anzahl Schneiden	4 STK
fz Stahl 1000	0,05 mm
EAN Code	4050293271768
Statistische Warennummer	82077031

