



## Schaft-Gewindefräser 2xD, TiAlN, MF: 10X1,25



### Bestelldaten

Bestellnummer	139680 10X1,25
GTIN	4045197778277
Artikelklasse	12J

### Beschreibung

#### Ausführung:

**Korrigiertes Gewinde-Profil** zum Fräsen **exakter Innen-Feingewinde**, (auf stabile Aufspannmöglichkeiten achten). **Innere Kühlmittelzufuhr**.

Innenkühlung: ja

Zähnezahl Z: 3

Gewindesteigung: 1,25 mm

Nenn-Ø D<sub>c</sub>: 7,95 mm

maximale Einsatztiefe L<sub>1</sub>: 20,6 mm

Schaftlänge L<sub>s</sub>: 36 mm

Gesamtlänge L: 70 mm

Schaft-Ø D<sub>s</sub>: 8 mm

### Technische Beschreibung

Gewindesteigung	1,25 mm
maximale Einsatztiefe L <sub>1</sub>	20,6 mm
Anzahl Spannuten	3
Zähnezahl Z	3
Gesamtlänge L	70 mm
Schaftlänge L <sub>s</sub>	36 mm
Schaft-Ø D <sub>s</sub>	8 mm
Vorschub f <sub>z</sub> in Stahl < 900 N/mm <sup>2</sup>	0,035 mm
Innenkühlung	ja

Gewindetiefe	20 mm
Gewindegröße	M10×1,25
Nenn-Ø D <sub>c</sub>	7,95 mm
Beschichtung	TiAlN
Gewindeart	MF
Gewindeart	MF-LH
Flankenwinkel	60 Grad
Schneidstoff	VHM
Gewinde-Norm	DIN 13
Schaft	DIN 6535 HA mit h6
Verwendung bei Bohrungsart	bis 2×D bei Grund- und Durchgangsloch
Farbring	grün
Innen-/Außenanwendung	Innen
Produktart	Gewindefräser