



## Schaft-Gewindefräser 2×D, TiAlN, M: M8



### Bestelldaten

Bestellnummer	139651 M8
GTIN	4045197777355
Artikelklasse	12J

### Beschreibung

#### Ausführung:

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

Innenkühlung: ja

Zähnezahl Z: 3

Gewindesteigung: 1,25 mm

Nenn-Ø D<sub>c</sub>: 5,95 mm

maximale Einsatztiefe L<sub>1</sub>: 16,85 mm

Schaftlänge L<sub>s</sub>: 36 mm

Gesamtlänge L: 60 mm

Schaft-Ø D<sub>s</sub>: 6 mm

### Technische Beschreibung

Schaftlänge L <sub>s</sub>	36 mm
Gewindesteigung	1,25 mm
Anzahl Spannuten	3
Zähnezahl Z	3
Gesamtlänge L	60 mm
Schaft-Ø D <sub>s</sub>	6 mm
maximale Einsatztiefe L <sub>1</sub>	16,85 mm
Vorschub f <sub>z</sub> in Stahl < 900 N/mm <sup>2</sup>	0,035 mm
Innenkühlung	ja

Gewindetiefe	16 mm
Gewindegröße	M8
Nenn-Ø D <sub>c</sub>	5,95 mm
Beschichtung	TiAlN
Gewindeart	M
Gewindeart	M-LH
Flankenwinkel	60 Grad
Schneidstoff	VHM
Gewinde-Norm	DIN 13
Schaft	DIN 6535 HA mit h6
Verwendung bei Bohrungsart	bis 2xD bei Grund- und Durchgangsloch
Farbring	grün
Innen-/Außenanwendung	Innen
Produktart	Gewindefräser