



Schaft-Gewindefräser 2xD, TiAlN, M: M6



Bestelldaten

Bestellnummer	139651 M6
GTIN	4045197777348
Artikelklasse	12J

Beschreibung

Ausführung:

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

Innenkühlung: nein

Zähnezahl Z: 3

Gewindesteigung: 1 mm

Nenn-Ø D_c: 4,8 mm

maximale Einsatztiefe L₁: 12,5 mm

Schaftlänge L_s: 36 mm

Gesamtlänge L: 55 mm

Schaft-Ø D_s: 6 mm

Technische Beschreibung

maximale Einsatztiefe L ₁	12,5 mm
Anzahl Spannuten	3
Zähnezahl Z	3
Schaft-Ø D _s	6 mm
Schaftlänge L _s	36 mm
Gewindesteigung	1 mm
Gesamtlänge L	55 mm
Vorschub f _z in Stahl < 900 N/mm ²	0,02 mm
Innenkühlung	nein

Gewindetiefe	12 mm
Gewindegröße	M6
Nenn-Ø D _c	4,8 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