


VHM-Vollradiusfräser, TiAlN, Ø h10 DC: 4 mm

Bestelldaten

Bestellnummer	207154 4
GTIN	4062406264888
Artikelklasse	12X

Beschreibung
Hinweis:
Nachfolgeprodukt für Nr. 207155.

Zähnezahl Z: 2

Spiralwinkel: 30 Grad

Zähnezahl Z: 2

Schneidenlänge L_c : 8 mm

Gesamtlänge L: 75 mm

Schaft-Ø D_s : 4 mm

Vorschub f_z für Besäumen in Stahl $< 900 \text{ N/mm}^2$: 0,023 mm

Vorschub f_z für Kopierfräsen in Stahl $< 900 \text{ N/mm}^2$: 0,025 mm

Technische Beschreibung

Vorschub f_z für Besäumen in Stahl $< 900 \text{ N/mm}^2$	0,023 mm
Spiralwinkel	30 Grad
Schaft-Ø D_s	4 mm
Zähnezahl Z	2
Schneiden-Ø D_c	4 mm
Schneidenlänge L_c	8 mm
Vorschub f_z für Kopierfräsen in Stahl $< 900 \text{ N/mm}^2$	0,025 mm
Gesamtlänge L	75 mm
Radius R	2 mm

Beschichtung	TiAlN
Schneidstoff	VHM
Norm	Werksnorm
Typ	N
Toleranz Nenn-Ø	h10
Zustellrichtung	horizontal, schräg und vertikal
Eingriffsbreite a_e bei Fräsoperation	0,5×D bei Besäumen
Eingriffsbreite a_e bei Fräsoperation	0,05×D bei Kopierfräsen
Schaft	DIN 6535 HA mit h6
Innenkühlung	nein
Farbring	ohne
Produktart	Schaftfräser

Dienstleistungen

Schaftfreistellen Typ FRST	209900 FRST
----------------------------	-------------