


VHM-Fräser, TiAlN, Ø DC: 8 mm

Bestelldaten

Bestellnummer	203248 8
GTIN	4062406253813
Artikelklasse	12X

Beschreibung
Ausführung:

Verstärkter Kern und Geometrie zum Hartfräsen, ohne dynamische Drallsteigung. Toleranz: Größe Nenn-Ø D_c **0/-0,02 mm.**

Verwendung:

Zum Umfangfräsen als Schlichtarbeitsgang.

(Stirnschnitt nur bei geringen Schnitttiefen).

Innenkühlung: nein

Toleranz Nenn-Ø: 0 / -0,02

Zähnezahl Z: 6

Spiralwinkel: 45 Grad

Zustellrichtung: horizontal und schräg

Schaft: DIN 6535 HA mit h6

Zähnezahl Z: 6

Schneidenlänge L_c: 24 mm

Gesamtlänge L: 68 mm

Schaft-Ø D_s: 8 mm

Eckenfasenbreite bei 45°: 0,08 mm

Vorschub f_z für Besäumen in Stahl < 55 HRC: 0,03 mm

Technische Beschreibung

Zähnezahl Z	6
Schaft	DIN 6535 HA mit h6
Schaft-Ø D _s	8 mm
Eckenfasenbreite bei 45°	0,08 mm

Vorschub f_z für Besäumen in Stahl < 55 HRC	0,03 mm
Schneiden-Ø D_c	8 mm
Zustellrichtung	horizontal und schräg
Schneidenlänge L_c	24 mm
Gesamtlänge L	68 mm
Spiralwinkel	45 Grad
Toleranz Nenn-Ø	0 / -0,02
Eckenfasenwinkel	90 Grad
Beschichtung	TiAlN
Schneidstoff	VHM
Norm	Werksnorm
Typ	H
Eingriffsbreite a_e bei Fräsoperation	0,05×D bei Besäumen
Innenkühlung	nein
Farbring	rot
Produktart	Schaftfräser

Dienstleistungen

Schaftschleifen Typ HB	129100 HB
Schaftfreistellen Typ FRST	209900 FRST