


VHM-Fräser, unbeschichtet, Ø e8 DC: 2 mm

Bestelldaten

Bestellnummer	201304 2
GTIN	4045197857781
Artikelklasse	12X

Beschreibung
Ausführung:

Baumaße ähnlich **DIN 6527**.

Innenkühlung: nein

Toleranz Nenn-Ø: e8

Zähnezahl Z: 2

Spiralwinkel: 30 Grad

Zustellrichtung: horizontal, schräg und vertikal

Schaft: DIN 6535 HA mit h6

Zähnezahl Z: 2

Schneidenlänge L_c : 4 mm

Gesamtlänge L: 38 mm

Schaft-Ø D_s : 3 mm

Schaftform: HA

Eckenfasenbreite bei 45°: 0,1 mm

Technische Beschreibung

Schneiden-Ø D_c	2 mm
Schaft	DIN 6535 HA mit h6
Gesamtlänge L	38 mm
Toleranz Nenn-Ø	e8
Eckenfasenbreite bei 45°	0,1 mm
Zähnezahl Z	2
Zustellrichtung	horizontal, schräg und vertikal

Schaft-Ø D _s	3 mm
Schaftform	HA
Schneidenlänge L _c	4 mm
Vorschub f _z für Nutenfräsen in Stahl < 750 N/mm ²	0,01 mm
Vorschub f _z für Besäumen in Stahl < 750 N/mm ²	0,011 mm
Spiralwinkel	30 Grad
Eckenfasenwinkel	45 Grad
Beschichtung	unbeschichtet
Schneidstoff	VHM
Norm	DIN 6527
Typ	N
Eingriffsbreite a _e bei Fräsoperation	Vollnut Schnitttiefe 1×D
Eingriffsbreite a _e bei Fräsoperation	0,3×D bei Besäumen
Innenkühlung	nein
Farbring	ohne
Produktart	Schaftfräser