

VHM-Fräser, TiAIN, Ø e8 DC: 18mm



Bestelldaten

Bestellnummer	202825 18		
GTIN	4045197948212		
Artikelklasse	11X		

Beschreibung

Ausführung:

Doppelt hinterschliffener Seitenfreiwinkel.

Mit **Hochleistungsbeschichtung** für universellen Einsatz.

Technische Beschreibung

Spiralwinkel	35 Grad		
Schaft	DIN 6535 HB mit h6		
Zähnezahl Z	4		
Schaftform	НВ		
Zustellrichtung	horizontal, schräg und vertikal		
Toleranz Nenn-Ø	e8		
Schneidenlänge L _c	72 mm		
Schaft-Ø D _s	18 mm		
Eckenfasenbreite bei 45°	0,18 mm		
Vorschub f _z für Besäumen in Stahl < 900 N/mm ²	0,1 mm		
Gesamtlänge L	150 mm		
Schneiden-Ø D _c	18 mm		
Eckenfasenwinkel	45 Grad		
Beschichtung	TiAIN		



Schneidstoff	VHM		
Norm	Werksnorm		
Тур	N		
Eingriffsbreite a _e bei Fräsoperation	0,1×D bei Besäumen		
Innenkühlung	nein		
Farbring	ohne		
Produktart	Eckfräser		

Anwenderdaten

	Eignung	V _c	ISO-Code
Alu (kurzspanend)	bedingt geeignet	210 m/min	N
Alu > 10% Si	bedingt geeignet	140 m/min	N
Stahl < 500 N/mm ²	geeignet	80 m/min	Р
Stahl < 750 N/mm ²	geeignet	75 m/min	Р
Stahl < 900 N/mm ²	geeignet	70 m/min	Р
Stahl < 1100 N/mm ²	geeignet	50 m/min	Р
Stahl < 1400 N/mm ²	geeignet	40 m/min	Р
Stahl < 55 HRC	geeignet	25 m/min	Н
INOX < 900 N/mm ²	geeignet	60 m/min	M
INOX > 900 N/mm ²	bedingt geeignet	40 m/min	M
GG(G)	geeignet	70 m/min	K
Uni	geeignet		
nass maximal	geeignet		
nass minimal	bedingt geeignet		
trocken	bedingt geeignet		
Luft	bedingt geeignet		