

Garant**VHM-Fräser, DLC, Ø h10 DC: 4mm****Bestelldaten**

Bestellnummer	201046 4
GTIN	4045197964786
Artikelklasse	11X

Beschreibung**Ausführung:****Großer Spanraum für ungehinderten Spanablauf.**Spezielle Geometrie **zur Aluminiumbearbeitung.**Mit **DLC-Beschichtung sp²** der neuesten Generation.**Verwendung:**Speziell zum Fräsen von **Aluminium, Einstechen** und **Konturenfräsen.****Technische Beschreibung**

Toleranz Nenn-Ø	h10
Schneiden-Ø D _c	4 mm
Schneidenlänge L _c	25 mm
Schaft	DIN 6535 HA mit h6
Gesamtlänge L	75 mm
Zähnezahl Z	1
Schaft-Ø D _s	4 mm
Spiralwinkel	26 Grad
Zustellrichtung	horizontal, schräg und vertikal
Vorschub f _z für Nutenfräsen in Alu kurzspanend	0,015 mm
Eckenfasenwinkel	90 Grad
Beschichtung	DLC

Schneidstoff	VHM
Norm	Werknorm
Typ	W
Eingriffsbreite a_e bei Fräsoperation	Vollnut Schnitttiefe $1 \times D$
Innenkühlung	nein
Farbring	gelb
Produktart	Eckfräser

Anwenderdaten

	Eignung	V_c	ISO-Code
Alu	geeignet	440 m/min	N
Alu (kurzspanend)	geeignet	400 m/min	N
Alu > 10% Si	geeignet	360 m/min	N
PMMA Acryl	geeignet	180 m/min	N
PE-HD	geeignet	150 m/min	N
PA 66	geeignet	180 m/min	N
PEEK	geeignet	140 m/min	N
PF 31	geeignet	120 m/min	N
PVDF GF20	geeignet	170 m/min	N
POM GF25	geeignet	150 m/min	N
PA 66 GF30	geeignet	140 m/min	N
PEEK GF30	geeignet	120 m/min	N
PTFE CF25	geeignet	150 m/min	N
Honeycomb Sandwich	bedingt geeignet	280 m/min	N
Cu	geeignet	150 m/min	N
CuZn	geeignet	190 m/min	N
nass maximal	geeignet		
nass minimal	bedingt geeignet		
trocken	bedingt geeignet		

Luft

geeignet