

**Garant****VHM-Schruppfräser mit Innenkühlung, unbeschichtet, Ø d11 DC: 8mm****Bestelldaten**

Bestellnummer	205335 8
GTIN	4045197645395
Artikelklasse	11X

**Beschreibung**

**Ausführung:**  
**Baumaße ähnlich DIN 6527.**  
**Rundes Kordelprofil.**  
**Spezieller Schliff für die Bearbeitung von NE-Metallen.**  
**Mit Innenkühlung.**

**Technische Beschreibung**

Schneiden-Ø $D_c$	8 mm
Vorschub $f_z$ für Besäumen in Alu kurzspanend	0,08 mm
Auskraglänge $L_1$ inkl. Freistellung	27 mm
Zähnezahl $Z$	3
Eckenfasenbreite bei 45°	0,45 mm
Vorschub $f_z$ für Nutenfräsen in Alu kurzspanend	0,06 mm
Freistellungs-Ø $D_1$	7,8 mm
Schaft-Ø $D_s$	8 mm
Gesamtlänge $L$	63 mm
Schneidenlänge $L_c$	16 mm
Zustellrichtung	horizontal, schräg und vertikal
Schaft	DIN 6535 HB mit h6
Toleranz Nenn-Ø	d11

Spiralwinkel	30 Grad
Eckenfasenwinkel	45 Grad
Beschichtung	unbeschichtet
Schneidstoff	VHM
Norm	Werksnorm
Fräsprofil	WR
Eingriffsbreite $a_e$ bei Fräsoperation	Vollnut Schnitttiefe $1 \times D$
Eingriffsbreite $a_e$ bei Fräsoperation	$0,5 \times D$ bei Besäumen
Innenkühlung	ja
Farbring	gelb
Produktart	Eckfräser

## Anwenderdaten

	Eignung	$V_c$	ISO-Code
Alu	geeignet	270 m/min	N
Alu (kurzspanend)	geeignet	250 m/min	N
Alu > 10% Si	bedingt geeignet	180 m/min	N
Cu	geeignet	80 m/min	N
CuZn	geeignet	100 m/min	N
nass maximal	geeignet		
Luft	bedingt geeignet		