

Garant**HM-fräs, AlCrN, Ø e8 DC: 9,5mm**

Beställningsdata

Ordernummer	202293 9,5
GTIN	4045197931290
Artikelklass	11X

Beskrivning

Utförande:Dimensioner liknande **DIN 6527**.

Förbättrad beläggning för universalanvändning i stål och gjutgods.

OBS!:**Efterföljare till produkt nr 202320.**

Teknisk beskrivning

totallängd L	72 mm
Skär-Ø D _c	9,5 mm
Hörnfasbredd vid 45°	0,1 mm
Tandantal Z	3
Friställningsdiameter D ₁	9,3 mm
Matningsriktning	horisontell, sned och vertikal
Matning f _z för valsfräsning i stål < 750 N/mm ²	0,08 mm
Matning f _z för spårfräsning i stål < 750 N/mm ²	0,05 mm
Spiralvinkel	45 grad
Skärlängd L _c	22 mm
Skaft	DIN 6535 HB med h6
Skaftdiameter D _s	10 mm
Skaftform	HB

Tolerans nom.-Ø	e8
Utkragningslängd L ₁ inkl. friställning	32 mm
Hörnfasvinkel	45 grad
Beläggning	AlCrN
Skärmaterial	VHM
Norm	DIN 6527
Typ	N
Ingreppsbredd a _e vid fräsoperation	fullspår sågdjup 1×D
Ingreppsbredd a _e vid fräsoperation	0,5×D vid valsfräsning
Invändig	nej
Färgring	Utan
Produktslag	Hörnfräs

Användardata

	Lämplighet	V _c	ISO-kod
Alu (kortspånig)	mindre lämplig	280 m/min	N
Alu > 10% Si	mindre lämplig	200 m/min	N
Stål < 500 N/mm ²	lämplig	120 m/min	P
Stål < 750 N/mm ²	lämplig	110 m/min	P
Stål < 900 N/mm ²	lämplig	100 m/min	P
Stål < 1100 N/mm ²	lämplig	70 m/min	P
Stål < 1400 N/mm ²	mindre lämplig	60 m/min	P
INOX < 900 N/mm ²	lämplig	70 m/min	M
INOX > 900 N/mm ²	mindre lämplig	50 m/min	M
GG(G)	lämplig	90 m/min	K
Uni	lämplig		
vått maximal	lämplig		
vått minimal	lämplig		
torrt	mindre lämplig		

Luft

lämplig