

**Garant****GARANT Diabolo HM-torusfräs HPC, TiAlN, Ø e8 DC / R1: 8/1,0mm****Beställningsdata**

Ordernummer	206372 8/1,0
GTIN	4045197599087
Artikelklass	11X

**Beskrivning****Utförande:****GARANT Diabolo:**

Speciell geometri, nyutvecklad beläggning och hårdmetall för hårbearbetning.

Tolerans: Skärradie  $R_1 = \pm 0,005 \text{ mm}$ .

Utan dynamisk stigning.

Utan dynamisk stigning.

**Teknisk beskrivning**

Friställningsdiameter $D_1$	7,4 mm
Utkragningslängd $L_1$ inkl. friställning	27 mm
Skärradie $R_1$	1 mm
Tandantal $Z$	6
Skär-Ø $D_c$	8 mm
Matning $f_z$ för kopierfräsning i stål < 65 HRC	0,06 mm
Skaftdiameter $D_s$	8 mm
Skärlängd $L_c$	9 mm
totallängd $L$	63 mm
Skaft	DIN 6535 HA med h6
Spiralvinkel	50 grad
Serie	Diabolo

Beläggning	TiAlN
Skärmaterial	VHM
Norm	Verkstadsnorm
Typ	H
Tolerans nom.-Ø	e8
Matningsriktning	horisontell, sned och vertikal
Ingreppsbredd $a_e$ vid fräsoperation	0,05×D vid kopierfräsning
Ingreppsbredd $a_e$ vid fräsoperation	0,05×D vid valsfräsning
Invändig	nej
Bearbetningsstrategi	HPC
Skafttolerans	h6
Färgring	röd
Produktslag	Torusfräs

## Användardata

	Lämplighet	$V_c$	ISO-kod
Stål < 1400 N/mm <sup>2</sup>	lämplig	200 m/min	P
Stål < 50 HRC	lämplig	190 m/min	H
Stål < 55 HRC	lämplig	170 m/min	H
Stål < 60 HRC	lämplig	150 m/min	H
Stål < 65 HRC	lämplig	110 m/min	H
vått maximal	mindre lämplig		
vått minimal	mindre lämplig		
torrt	lämplig		
Luft	lämplig		

## Tjänster

Skaftslipning Typ HB	129100 HB
----------------------	-----------

