

**Garant****Konisk försänkare, HM 90°, obelagd, Utvändig Ø: 6mm****Beställningsdata**

Ordernummer	150382 6
GTIN	4045197086464
Artikelklass	11M

**Beskrivning****Utförande:**

Liknande DIN 335-C. Alla försänkare har 3 skäreggar, radiellt avbackade.

För vibrationsfri försänkning och avgradning. Ø 6 och 8 i utförande av solid hårdmetall, från Ø 10 huvud av solid hårdmetall med lätt skaft.

**Teknisk beskrivning**

minsta försänkar-Ø för hål från	2 mm
Matning f i rostfritt stål < 900 N/mm <sup>2</sup>	0,1 mm/v
Skafttolerans	h9
Utvändig Ø	6 mm
för konisk försänkning enligt DIN 74 AF	M3
förborrningshål-Ø	2 mm
Skaftdiameter D <sub>s</sub>	5 mm
totallängd L	40 mm
Antal skär Z	3
Beläggning	obelagd
Spetsvinkel konisk försänkare	90 grad
Skärmaterial	VHM
Norm	DIN 335 C

Skaft	Cylindriskt skaft
Invändig	nej
Färgring	blå
Produktslag	Steg- och konisk försänkare

## Användardata

	Lämplighet	V <sub>c</sub>	ISO-kod
Alu (kortspånig)	mindre lämplig	75 m/min	N
Alu > 10% Si	lämplig	50 m/min	N
Stål < 500 N/mm <sup>2</sup>	mindre lämplig	65 m/min	P
Stål < 750 N/mm <sup>2</sup>	lämplig	60 m/min	P
Stål < 900 N/mm <sup>2</sup>	lämplig	30 m/min	P
Stål < 1100 N/mm <sup>2</sup>	lämplig	18 m/min	P
Stål < 1400 N/mm <sup>2</sup>	mindre lämplig	8 m/min	P
Stål < 55 HRC	mindre lämplig	8 m/min	H
INOX < 900 N/mm <sup>2</sup>	lämplig	16 m/min	M
INOX > 900 N/mm <sup>2</sup>	lämplig	10 m/min	M
Ti > 850 N/mm <sup>2</sup>	mindre lämplig	16 m/min	S
GG(G)	mindre lämplig	25 m/min	K
Grafit, glasfiber	mindre lämplig		
vått maximal	lämplig		