

Garant**Konisk försänkare, HM 90°, obelagd, Utvändig Ø: 12,4mm****Beställningsdata**

Ordernummer	150382 12,4
GTIN	4045197086518
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

Matning f i rostfritt stål < 900 N/mm ²	0,14 mm/v
förborrningshål-Ø	2,8 mm
för konisk försänkning enligt DIN 74 BF	M6
minsta försänkar-Ø för hål från	2,8 mm
Utvändig Ø	12,4 mm
Skafttolerans	h9
Skaftdiameter D _s	8 mm
totallängd L	56 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 _c	ISO-kod
Alu (kortspånig)	mindre lämplig	75 m/min	N
Alu > 10% Si	lämplig	50 m/min	N
Stål < 500 N/mm ²	mindre lämplig	65 m/min	P
Stål < 750 N/mm ²	lämplig	60 m/min	P
Stål < 900 N/mm ²	lämplig	30 m/min	P
Stål < 1100 N/mm ²	lämplig	18 m/min	P
Stål < 1400 N/mm ²	mindre lämplig	8 m/min	P
Stål < 55 HRC	mindre lämplig	8 m/min	H
INOX < 900 N/mm ²	lämplig	16 m/min	M
INOX > 900 N/mm ²	lämplig	10 m/min	M
Ti > 850 N/mm ²	mindre lämplig	16 m/min	S
GG(G)	mindre lämplig	25 m/min	K
Grafit, glasfiber	mindre lämplig		
vått maximal	lämplig		