

**Garant****Konisk försänkare, HM 60°, obelagd, Utvändig Ø: 25mm****Beställningsdata**

Ordernummer	150855 25
GTIN	4045197087386
Artikelklass	11M

**Beskrivning****Utförande:**

Mycket **stabil konstruktion, speciell geometri** för **mycket stora påfrestningar** för **vibrationsfri försänkning och avgradning.**

**Skärmaterial:**

Strl. 8 – Av solid hårdmetall.

Strl. 10– 25 – Hårdmetallhuvud lött på skaft. Konstruktion liknande DIN 344 C.

**Teknisk beskrivning**

Utvändig Ø	25 mm
Matning f i rostfritt stål < 900 N/mm <sup>2</sup>	0,2 mm/v
Skafttolerans	h9
minsta försänkar-Ø för hål från	6,3 mm
Skaftdiameter D <sub>s</sub>	10 mm
totallängd L	71 mm
Antal skär Z	3
Beläggning	obelagd
Spetsvinkel konisk försänkare	60 grad
Skärmaterial	VHM
Norm	Verkstadsnorm

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

## Användardata

	Lämplighet	$V_c$	ISO-kod
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>	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
vått maximal	lämplig		