

**Garant****Miniförsänkare för genomgående hål 90°, obelagd, Försänkardiameter D1 × tappdiameter D2: 4,6X2,4mm****Beställningsdata**

Ordernummer	155600 4,6X2,4
GTIN	4045197462770
Artikelklass	11M

**Beskrivning****Utförande:**

Spiralformad försänkare med fast styrtapp.  
DIN 1866-A/ISO 4205.

**Användningsdata:**

**För genomgående hål** kvalitetsgrad **fin** (ISO-värden) enligt DIN 69.  
För försänkning av skruvar enligt ISO 2009, 2010, 7046, 7047 (DIN 963, 964, 965, 966).

**OBS!:**

Storlek 4,6×2,4 – inte definierad i DIN.

**Teknisk beskrivning**

För skruvstorlek	M2,2
Försänkar-Ø	4,6 mm
tapp-Ø	2,4 mm
Matning f i stål < 500 N/mm <sup>2</sup>	0,07 mm/v
förborrningshål-Ø	2,4 mm
Antal skär Z	3
Skaftdiameter D <sub>s</sub>	4,6 mm
totallängd L	56 mm
Steghöjd L <sub>1</sub> 1. steg 1 med fas	2,5 mm
Spetsvinkel	90 grad

Skärlängd $l_c$	10 mm
Beläggning	obelagd
Skärmaterial	HSS E
Norm	DIN 1866 A
Skaft	Cylindriskt skaft
Försänkingsstegvinkel	90 grad
Invändig	nej
Produktslag	Planförsänkare

### Användardata

	Lämplighet	$V_c$	ISO-kod
Alu (kortspånig)	lämplig	33 m/min	N
Stål < 500 N/mm <sup>2</sup>	lämplig	28 m/min	P
Stål < 750 N/mm <sup>2</sup>	lämplig	27 m/min	P
Stål < 900 N/mm <sup>2</sup>	mindre lämplig	27 m/min	P
INOX < 900 N/mm <sup>2</sup>	mindre lämplig	8 m/min	M
INOX > 900 N/mm <sup>2</sup>	mindre lämplig	5 m/min	M
vått maximal	lämplig		