

**Garant****Planförsänkare enl. DIN för genomgående hål, obelagd, Försänkardiameter D1 × tappdiameter D2: 6,5X3,4mm****Beställningsdata**

Ordernummer	156020 6,5X3,4
GTIN	4045197087669
Artikelklass	11M

**Beskrivning****Utförande:**

Spiralformad försänkare. Tapp-Ø har anpassats till respektive användningsändamål:

**f** – för genomgående hål kvalitet **fin** enligt DIN ISO 273.

**m** – för genomgående hål kvalitet **medel** enligt DIN ISO 273.

**Användningsdata:**

För försänkning av insexskruvar DIN 912, 6912, 7984 och cylinderskruvar ISO 1207 (DIN 84).

**Teknisk beskrivning**

För skruvstorlek	M3
Antal skär Z	3
för hålets kvalitetsgrad	m
Försänkar-Ø	6,5 mm
tapp-Ø	3,4 mm
förborningshål-Ø	3,4 mm
Matning f i stål < 500 N/mm <sup>2</sup>	0,09 mm/v
Skaftdiameter D <sub>s</sub>	5 mm
totallängd L	71 mm
Steghöjd L <sub>1</sub> 1. steg 1 med fas	14 mm
Spetsvinkel	180 grad

Beläggning	obelagd
Skärmaterial	HSS
Norm	DIN 373
Skaft	Cylindriskt skaft med h9
Invändig	nej
Produktslag	Planförsänkare

### Användardata

	Lämplighet	V <sub>c</sub>	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
vått maximal	lämplig		