

**Garant****Præcisionskonusforsænkere 90°, TiCN, Udvendig Ø Dc: 10,4mm****Bestillingsdata**

Bestillingsnummeret	150379 10,4
GTIN	4045197416162
Artikelklasse	11M

**Beskrivelse****Udførelse:**

**Alle forsænkere med 3 skær**, radial efterslibning.

Helslebne spånrum.

Præcisionskonusforsænker, fremstillet med mere snævre produktionstolerancer end iht. DIN335-C.

**Teknisk beskrivelse**

mindste forsænker-Ø, til boring fra	2,5 mm
Forborings-Ø	2,5 mm
Udvendig Ø	10,4 mm
Til undersænskruer DIN 7991	M5
Tilspænding f i INOX < 900 N/mm <sup>2</sup>	0,12 mm/o
Skafttolerance	h9
Skaft-Ø D <sub>s</sub>	6 mm
Samlet længde L	50 mm
Antal skær Z	3
Belægning	TiCN
Konusforsænkerspidsvinkel	90 grader

Skæremateriale	HSS E
Norm	DIN 335 C
Skaft	Cylinderskaft med h9
Indvendig køling	nej
Farvering	blå
Produkttype	Trin- og konusforsænker

### Brugerdata

	Egnet til	V <sub>c</sub>	ISO-kode
Aluminium (med korte spåner)	betinget egnet	38 m/min	N
Alu > 10% Si	betinget egnet	30 m/min	N
Stål < 500 N/mm <sup>2</sup>	betinget egnet	34 m/min	P
Stål < 750 N/mm <sup>2</sup>	egnet	32 m/min	P
Stål < 900 N/mm <sup>2</sup>	egnet	32 m/min	P
Stål < 1100 N/mm <sup>2</sup>	egnet	10 m/min	P
Stål < 1400 N/mm <sup>2</sup>	betinget egnet	5 m/min	P
INOX < 900 N/mm <sup>2</sup>	egnet	9 m/min	M
INOX > 900 N/mm <sup>2</sup>	egnet	9 m/min	M
Ti > 850 N/mm <sup>2</sup>	betinget egnet	8 m/min	S
GG (G)	betinget egnet	14 m/min	K
CuZn	betinget egnet	80 m/min	N
våd, maksimal	egnet		
våd, minimal	egnet		
tør	betinget egnet		