

**Garant****Trinbor HSS 180°, vaporiseret, Til skruer: M8****Bestillingsdata**

Bestillingsnummeret	117280 M8
GTIN	4045197036322
Artikelklasse	11C

**Beskrivelse****Udførelse:**

**Bor- og sænketrin hver især med egne spånnoter og styrekanter.** På den måde bevares trinborets profil også efter flere ganges genopslibning.

**Anvendelse:**

Til skruegennemgangshuller i henhold til DIN-ISO 273 og skruehovedforsænkninger form H, J og K. Udførelse middel i henhold til DIN 74 bl. 2.

**Teknisk beskrivelse**

Trinhøjde L <sub>1</sub> 1. Trin 180°	19 mm
Ø D <sub>1</sub> 1. Trin 180° h <sub>9</sub>	9 mm
Spånnotlængde L <sub>c</sub>	114 mm
Antal skær Z	2
Til skruer	M8
Ø D <sub>2</sub> 2. Trin 180° h <sub>8</sub>	15 mm
Tilspænding f i stål < 750 N/mm <sup>2</sup>	0,1 mm/o
Skaft-Ø D <sub>s</sub>	15 mm
Samlet længde L	169 mm
Belægning	vaporiseret
Skæremateriale	HSS
Norm	DIN 8376

Tolerance, nom. Ø	h9
Spidsvinkel	118 grader
Spiralvinkel	20-30 grader
Skaft	Cylinderskaft med h8
Sænketrinvinkel	180 grader
Indvendig køling	nej
Skafttolerance	h8
Farvering	uden
Produkttype	Trinbor

### Brugerdata

	Egnet til	V <sub>c</sub>	ISO-kode
Aluminium (med korte spåner)	betinget egnet	45 m/min	N
Stål < 500 N/mm <sup>2</sup>	egnet	40 m/min	P
Stål < 750 N/mm <sup>2</sup>	egnet	30 m/min	P
Stål < 900 N/mm <sup>2</sup>	egnet	25 m/min	P
GG (G)	egnet	25 m/min	K
CuZn	betinget egnet	80 m/min	N
Olie	egnet		
våd, maksimal	egnet		