

**Garant****T-notfræser, ubelagt, Ø DC × LC d11 × d11: 32X14mm****Bestillingsdata**

Bestillingsnummeret	194030 32X14
GTIN	4045197109590
Artikelklasse	11W

**Beskrivelse****Udførelse:**

Fræseren skærer på periferien og på begge sider.

Takket være skiftevis skråt udlagte tænder (krydsfortanding) opnås en høj skæreydelse.

**Bemærk:**

Til fræsning af T-noter iht. DIN 650 i opspændingsborde og apparater.

**Teknisk beskrivelse**

Skær-Ø $D_c$	32 mm
Tilspænding $f_z$ i stål < 750 N/mm <sup>2</sup>	0,09 mm
Til T-noter DIN 650	18 mm
Antal tænder Z	8
Fristilling-Ø $D_1$	15 mm
Skaft-Ø $D_s$	16 mm
Samlet længde L	90 mm
Skærlængde $L_c$	14 mm
effektivt skærantal $Z_{eff}$	4
Belægning	ubelagt
Skæremateriale	HSS Co 5
Fræseprofil	kryds-fortandet

Tolerance, nom. Ø	d11
Spiralvinkel	15 grader
Tilspændingsretning	vandret
Skaft	DIN 1835 B med h6
Indvendig køling	nej
Skafttolerance	h6
Hjørnefasvinkel	90 grader
Farvering	uden
Produkttype	T-notfræser

### Brugerdata

	Egnet til	V <sub>c</sub>	ISO-kode
Aluminiumskunststoffer	betinget egnet	250 m/min	N
Aluminium (med korte spåner)	egnet	70 m/min	N
Stål < 500 N/mm <sup>2</sup>	egnet	35 m/min	P
Stål < 750 N/mm <sup>2</sup>	egnet	28 m/min	P
GG (G)	betinget egnet	22 m/min	K
CuZn	betinget egnet	35 m/min	N
Uni	egnet		
våd, maksimal	egnet		