

Garant**HM-T-notfræser, TiAlN, Ø DC × LC d11 × d11: 16X8mm****Bestillingsdata**

Bestillingsnummeret	208026 16X8
GTIN	4062406397173
Artikelklasse	11X

Beskrivelse**Udførelse:**

Med ny højeffektiv belægning til optimale standtider. Fræseren skærer på periferien og på begge sider. Takket være skiftevis skråt udlagte tænder (krydsfortanding).

Bemærk:

Egnet til fræsning af T-noter iht. DIN 650.

Indtil helt indgreb f_z køre med 50 %.

Efterfølgerprodukt for nr. 208032.

Teknisk beskrivelse

Skaft-Ø D_s	10 mm
Tilspænding f_z i stål < 900 N/mm ²	0,034 mm
Skær-Ø D_c	16 mm
Hjørnefasbredde ved 45°	0,2 mm
Fristilling-Ø D_1	7 mm
Antal tænder Z	6
Type	N
Samlet længde L	62 mm
Til T-noter DIN 650	8 mm
Skærlængde L_c	8 mm

Belægning	TiAlN
Skæremateriale	HM
Norm	DIN 851
Fræseprofil	kryds-fortandet
Tolerance, nom. Ø	d11
Spiralvinkel	10 grader
Tilspændingsretning	vandret
Skaft	DIN 6535 HB med h6
Indvendig køling	nej
Skafttolerance	h6
Hjørnefasvinkel	45 grader
Farvering	grøn
Produkttype	T-notfræser

Brugerdata

	Egnet til	V_c	ISO-kode
Stål < 500 N/mm ²	egnet	105 m/min	P
Stål < 750 N/mm ²	egnet	90 m/min	P
Stål < 900 N/mm ²	egnet	90 m/min	P
Stål < 1100 N/mm ²	egnet	80 m/min	P
Stål < 1400 N/mm ²	betinget egnet	60 m/min	P
Uni	egnet		
våd, maksimal	egnet		