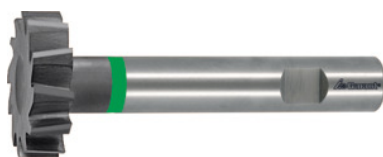


**Garant**
**HM-notfræser på skaft, TiAlN, Ø DC × LC h11 × e8: 16,5X3 mm**

**Bestillingsdata**

Bestillingsnummeret	208025 16,5X3
GTIN	4045197198877
Artikelklasse	11X

**Beskrivelse**
**Udførelse:**

Skærer på periferien, krydsfortandet. Sidefladerne er fritslebne og kan derfor ikke klemme i emnet. Overlange afgratere til fremragende afgratningsresultater op til særligt svært tilgængelige konturer.

**Bemærk:**

Til fræsning af skivefjedernoter i henhold til DIN 6888 eller fræsning af små slidser.

Hel not:  $f_z$  for  $a_p = 0,25 \times D$ .

Type: N

Antal tænder Z: 10

Antal tænder Z: 10

Til skivefjedre DIN 6888: 3,0×6,5 mm

Fristilling-Ø  $D_1$ : 4,6 mm

Samlet længde L: 56 mm

Skaft-Ø  $D_s$ : 10 mm

Tilspænding  $f_z$  til notfræsning i stål < 900 N/mm<sup>2</sup>: 0,035 mm

**Teknisk beskrivelse**

Til skivefjedre DIN 6888	3,0×6,5 mm
Skær-Ø $D_c$	16,5 mm
Tilspænding $f_z$ til notfræsning i stål < 900 N/mm <sup>2</sup>	0,035 mm
Antal tænder Z	10

Fristilling-Ø $D_1$	4,6 mm
Skaft-Ø $D_s$	10 mm
Samlet længde L	56 mm
Type	N
Skærlængde $L_c$	3 mm
Belægning	TiAlN
Skæremateriale	HM
Norm	DIN 850 D/F
Fræseprofil	kryds-fortandet
Tolerance, nom. Ø	e8
Tilspændingsretning	vandret
Indgrebsbredde $a_e$ ved fræsning	Hel not, skæredybde $1 \times D$
Skaft	DIN 6535 HB med h6
Indvendig køling	nej
Skafttolerance	h6
Hjørnefasvinkel	90 grader
Farvering	grøn
Produkttype	Skaftfræser