

Garant
HM-notfræser på skaft, TiAlN, Ø DC × LC h11 × e8: 32,5X5 mm

Bestillingsdata

Bestillingsnummeret	208025 32,5X5
GTIN	4045197199140
Artikelklasse	11X

Beskrivelse
Udførelse:

Skærer på periferien, krydsfortandet. Sidefladerne er fritslebne og kan derfor ikke klemme i emnet.

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: 5,0×13,0 mm

Fristilling-Ø D_1 : 8,5 mm

Samlet længde L: 71 mm

Skaft-Ø D_s : 12 mm

Tilspænding f_z til notfræsning i stål < 900 N/mm²: 0,04 mm

Teknisk beskrivelse

Skær-Ø D_c	32,5 mm
Tilspænding f_z til notfræsning i stål < 900 N/mm ²	0,04 mm
Til skivefjedre DIN 6888	5,0×13,0 mm
Antal tænder Z	10
Fristilling-Ø D_1	8,5 mm

Skaft-Ø D _s	12 mm
Samlet længde L	71 mm
Type	N
Skærlængde L _c	5 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×D
Skaft	DIN 6535 HB med h6
Indvendig køling	nej
Skafttolerance	h6
Hjørnefasvinkel	90 grader
Farvering	grøn
Produkttype	Skaftfræser