

**Garant****HM-fræser, AlCrN, Ø e8 DC: 8,5 mm****Bestillingsdata**

Bestillingsnummeret	202268 8,5
GTIN	4045197930781
Artikelklasse	11X

**Beskrivelse****Udførelse:**

Mål svarende til **DIN 6527**.

Forbedret belægning til universel anvendelse i stål og støbegods.

**Bemærk:****Efterfølgerprodukt for nr. 202080.**

Indvendig køling: nej

Tolerance, nom. Ø: e8

Antal tænder Z: 3

Spiralvinkel: 30 grader

Tilspændingsretning: Vandret, skrå og lodret

Skaft: DIN 6535 HB med h6

Antal tænder Z: 3

Skærlængde  $L_c$ : 19 mm

Udhængslængde  $L_1$  inkl. fristilling: 32 mm

Fristilling-Ø  $D_i$ : 8,3 mm

Samlet længde L: 72 mm

Skaft-Ø  $D_s$ : 10 mm

**Teknisk beskrivelse**

Hjørnefasbredde ved 45°	0,1 mm
Skærlængde $L_c$	19 mm
Tilspænding $f_z$ til beskæring i stål $< 750 \text{ N/mm}^2$	0,08 mm
Samlet længde L	72 mm
Udhængslængde $L_1$ inkl. fristilling	32 mm

Spiralvinkel	30 grader
Antal tænder Z	3
Skaft	DIN 6535 HB med h6
Skær-Ø $D_c$	8,5 mm
Fristilling-Ø $D_1$	8,3 mm
Skaft-Ø $D_s$	10 mm
Tilspænding $f_z$ til notfræsning i stål < 750 N/mm <sup>2</sup>	0,05 mm
Tilspændingsretning	Vandret, skrå og lodret
Tolerance, nom. Ø	e8
Hjørnefasvinkel	45 grader
Belægning	AlCrN
Skæremateriale	HM
Norm	DIN 6527
Type	N
Indgrebsbredde $a_e$ ved fræsning	Hel not, skæredybde 1×D
Indgrebsbredde $a_e$ ved fræsning	0,3×D ved beskæring
Indvendig køling	nej
Farvering	uden
Produkttype	Skaftfræser