

**Garant****HM-fræser, AlCrN, Ø e8 DC: 16 mm****Bestillingsdata**

Bestillingsnummeret	202268 16
GTIN	4045197930859
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  $L_c$ : 32 mmUdhængslængde  $L_1$  inkl. fristilling: 44 mmFristilling-Ø  $D_1$ : 15,7 mm

Samlet længde L: 92 mm

Skaft-Ø  $D_s$ : 16 mm**Teknisk beskrivelse**

Samlet længde L	92 mm
Tilspænding $f_z$ til notfræsning i stål $< 750 \text{ N/mm}^2$	0,08 mm
Hjørnefasbredde ved 45°	0,1 mm
Tilspændingsretning	Vandret, skrå og lodret
Skærlængde $L_c$	32 mm

Antal tænder Z	3
Udhængslængde $L_1$ inkl. fristilling	44 mm
Tilspænding $f_z$ til beskæring i stål $< 750 \text{ N/mm}^2$	0,13 mm
Spiralvinkel	30 grader
Tolerance, nom. $\emptyset$	e8
Skaft	DIN 6535 HB med h6
Fristilling- $\emptyset D_1$	15,7 mm
Skaft- $\emptyset D_s$	16 mm
Skær- $\emptyset D_c$	16 mm
Hjørnefasvinkel	45 grader
Belægning	AlCrN
Skæremateriale	HM
Norm	DIN 6527
Type	N
Indgrebsbredde $a_e$ ved fræsning	Hel not, skæredybde $1 \times D$
Indgrebsbredde $a_e$ ved fræsning	$0,3 \times D$ ved beskæring
Indvendig køling	nej
Farvering	uden
Produkttype	Skaftfræser