



## Skrubfræser HSS-Co8, TiAlN, Ø DC: 16M mm



### Bestillingsdata

Bestillingsnummeret	192650 16M
GTIN	4045197107596
Artikelklasse	12W

### Beskrivelse

#### Udførelse:

#### Med bagslebret rouletteringsprofil.

Op til str. 20 endeskærsgeometri til dykfræsning.

De brede tandflader kan efterslibes uden profilændringer.

Str. 6M til 25M – **MID-fræser:** Mål iht. **fabriksstandard**, som ligger **mellem** DIN **844** kort og DIN 844 **lang**.

Økonomisk alternativ.

Indvendig køling: nej

Tolerance, nom. Ø: js12

Antal tænder Z: 4

Spiralvinkel: 30 grader

Tilspændingsretning: Vandret, skrå og lodret

Skaft: DIN 1835 B med h6

Antal tænder Z: 4

Skærlængde  $L_c$ : 48 mm

Samlet længde L: 108 mm

Skaft-Ø  $D_s$ : 16 mm

Hjørnefasbredde ved 45°: 0,6 mm

Tilspænding  $f_z$  til notfræsning i stål < 750 N/mm<sup>2</sup>: 0,025 mm

### Teknisk beskrivelse

Hjørnefasbredde ved 45°	0,6 mm
Skær-Ø $D_c$	16 mm
Tilspænding $f_z$ til notfræsning i stål < 750 N/mm <sup>2</sup>	0,025 mm

Antal tænder Z	4
Skaft-Ø D <sub>s</sub>	16 mm
Samlet længde L	108 mm
Skærlængde L <sub>c</sub>	48 mm
Tilspændingsretning	Vandret, skrå og lodret
Skaft	DIN 1835 B med h6
Tolerance, nom. Ø	js12
Spiralvinkel	30 grader
Hjørnefasvinkel	45 grader
Belægning	TiAlN
Skæremateriale	HSS Co 8
Norm	DIN 844 B
Fræseprofil	NR
Indvendig køling	nej
Farvering	uden
Produkttype	Skaftfræser