



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



### Údaje o objednávce

Artikové číslo	192650 16M
GTIN	4045197107596
Třída artiklu	12W

### Popis

#### Provedení:

#### S podbroušeným vroubkovaným profilem.

Do vel. 20 geometrie čelních břitů pro zanořování.

Široké řezné zuby lze přebroušovat beze změny profilu.

Vel. 6M až 25M – **fréza MID**: Konstrukční rozměry dle **výrobní normy**, které leží **mezi** DIN 844 **krátké** a DIN 844 **dlouhé**.

Cenově příznivá alternativa.

Vnitřní chlazení: ne

Tolerance jmenovitý Ø: js12

Počet zubů Z: 4

Úhel sklonu šroubovice: 30 stupeň

Směr přísuvu: horizontální, šikmý a vertikální

Stopka: DIN 1835 B s h6

Počet zubů Z: 4

Délka břitu  $L_c$ : 48 mm

Celková délka L: 108 mm

Stopka Ø  $D_s$ : 16 mm

Šířka rohové fazetky při 45°: 0,6 mm

Posuv  $f_z$  pro frézování drážek v oceli < 750 N/mm<sup>2</sup>: 0,025 mm

### Technický popis

Šířka rohové fazetky při 45°	0,6 mm
Ø břitu $D_c$	16 mm
Posuv $f_z$ pro frézování drážek v oceli < 750 N/mm <sup>2</sup>	0,025 mm

Počet zubů Z	4
Stopka $\varnothing D_s$	16 mm
Celková délka L	108 mm
Délka břitu $L_c$	48 mm
Směr přísuvu	horizontální, šikmý a vertikální
Stopka	DIN 1835 B s h6
Tolerance jmenovitý $\varnothing$	js12
Úhel sklonu šroubovice	30 stupeň
Rohový úhel čela	45 stupeň
Povlak	TiAlN
Řezný materiál	HSS Co 8
Norma	DIN 844 B
Profil frézování	NR
Vnitřní chlazení	ne
Barevný kroužek	bez
Druh produktu	Stopková fréza