



Kotinė freza HSS-Co8, TiAlN, Ø e8 DC: 16mm



Užsakymo data

Užsakymo numeris	191260 16
GTIN	4045197101433
Produktų klasė	12W

Aprašymas

Modelis:

Speciali pjovimo briaunos geometrija vertikaliajam įsigilinimui. **Ekscentrinis pjovimo dantų užgalandimas.**

Pigesnis pasirinkimas.

Pastaba:

Naudojama kaip griovelių (tolerancija e8) arba kaip kotinė freza. 50% didesnis pjovimo našumas lyginant su frezomis, turinčiomis 2 pjovimo dantis. **Platesni drožlių grioveliai,** lyginant su daugiadantėmis frezomis (aktualu apdirbant minkštas medžiagas). Griovelių frezavimui.

Techninis aprašymas

Pjovimo briaunos Ø D _c	16 mm
Dantų skaičius Z	3
Pastūma f _z grioveliams frezuoti pliene < 750 N/mm ²	0,03 mm
Koto Ø D _s	16 mm
Bendras ilgis L	92 mm
Pjovimo briaunos ilgis L _c	32 mm
Skersinės pastūmos kryptis	horizontaliai, įkypai ir vertikaliai
Kotas	DIN 1835 B su h6
Tolerancija Nominalusis Ø	e8
Sraigtinio griovelio posvyrio kampas	30 laipsniai

Kampų nuožulos kampas	90 laipsniai
Danga	TiAlN
Ašmenys	HSS Co 8
Norma	DIN 844 B
Tipas	N
Vidinis aušinimas	ne
Spalvinis žymėjimas	be
Produkto rūšis	Frezos skirtos griovelių ir paviršių apdirbimui

Vartotojo duomenys

	Paskirtis	V_c	ISO kodas
Aliuminis (trumpadrožlis)	ribotai tinka	120 m/min	N
Plienas <500 N/mm ²	tinka	78 m/min	P
Plienas <750 N/mm ²	tinka	55 m/min	P
Plienas <900 N/mm ²	tinka	55 m/min	P
INOX <900 N/mm ²	tinka	17 m/min	M
Ketus (G)	ribotai tinka	46 m/min	K
CuZn	ribotai tinka	92 m/min	N
Uni	tinka		
drėgnas, maks.	tinka		
sausasis	ribotai tinka		