



## Rupiojo apdirbimo freza HSS-Co8, TiAlN, Ø js12 DC: 12mm



### Užsakymo data

Užsakymo numeris	192450 12
GTIN	4045197106261
Produktų klasė	12W

### Aprašymas

#### Modelis:

**Frezos briaunos su iššlifuotais drožialaužiais grioveliais.** Priekinių briaunų geometrija vertikaliajam įsigilinimui. **Universal freza** kontūriniam frezavimui arba įsigilinimui ir tolimesniam šoninių paviršių apdirbimui.

Pigesnis pasirinkimas.

#### Privalumai:

Lyginant su daugiadantėmis frezomis, **platesnis griovelis efektyviau pašalina drožles.**

### Techninis aprašymas

Dantų skaičius Z	3
Pastūma $f_z$ grioveliams frezuoti pliene $< 750 \text{ N/mm}^2$	0,03 mm
Pjovimo briaunos $\varnothing D_c$	12 mm
Kampų nuožulos plotis prie $45^\circ$	0,6 mm
Koto $\varnothing D_s$	12 mm
Bendras ilgis L	83 mm
Pjovimo briaunos ilgis $L_c$	26 mm
Skersinės pastūmos kryptis	horizontaliai, įkypai ir vertikalčiai
Kotas	DIN 1835 B su h6
Tolerancija Nominalusis $\varnothing$	js12
Sraigtinio griovelio posvyrio kampas	25 laipsniai

Kampų nuožulos kampas	45 laipsniai
Danga	TiAlN
Ašmenys	HSS Co 8
Norma	DIN 844 B
Frezos profilis	NR
Vidinis aušinimas	ne
Spalvinis žymėjimas	be
Produkto rūšis	Frezos skirtos griovelių ir paviršių apdirbimui

### Vartotojo duomenys

	Paskirtis	V <sub>c</sub>	ISO kodas
Aliuminis (trumpadrožlis)	ribotai tinka	120 m/min	N
Plienas <500 N/mm <sup>2</sup>	tinka	78 m/min	P
Plienas <750 N/mm <sup>2</sup>	tinka	55 m/min	P
Plienas <900 N/mm <sup>2</sup>	tinka	55 m/min	P
INOX <900 N/mm <sup>2</sup>	tinka	17 m/min	M
INOX >900 N/mm <sup>2</sup>	ribotai tinka	14 m/min	M
Ketus (G)	ribotai tinka	46 m/min	K
CuZn	ribotai tinka	92 m/min	N
Uni	tinka		
drėgnas, maks.	tinka		