

**Garant****Rupiojo apdirbimo freza HSS-Co8, TiAlN, Ø k12 DC: 10mm****Užsakymo data**

Užsakymo numeris	192610 10
GTIN	4067263291077
Produktų klasė	11W

**Aprašymas****Modelis:**

**Frezos briaunos su iššlifuotais drožlialaužiais grioveliais.** Frezos dantis galima pagalšti nekeičiant profilio.

Speciali pjovimo briaunos geometrija vertikaliajam įsigilinimui ir kintamo žingsnio dantys.

**Techninis aprašymas**

Skersinės pastūmos kryptis	horizontaliai, įkypai ir vertikaliai
Bendras ilgis L	95 mm
Pjovimo briaunos ilgis L <sub>c</sub>	45 mm
Pastūma f <sub>z</sub> apdirbant plieninių ruošinių šoninius paviršius < 750 N/mm <sup>2</sup>	0,019 mm
Tolerancija Nominalusis Ø	k12
Kotas	DIN 1835 B su h6
Pjovimo briaunos Ø D <sub>c</sub>	10 mm
Kampų nuožulos kampas	45 laipsniai
Kampų nuožulos plotis prie 45°	0,5 mm
Koto Ø D <sub>s</sub>	10 mm
Sraigtinio griovelio posvyrio kampas	30 laipsniai
Dantų skaičius Z	4
Danga	TiAlN

Ašmenys	HSS Co 8
Norma	DIN 844 B
Frezos profilis	NR
Pjovimo briaunų išdėstymas	nevienodas
Darbinis plotis $a_e$ frezuojant	0,15×D apdirbant šoninius paviršius
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	100 m/min	N
Plienas <500 N/mm <sup>2</sup>	tinka	60 m/min	P
Plienas <750 N/mm <sup>2</sup>	tinka	45 m/min	P
Plienas <900 N/mm <sup>2</sup>	tinka	45 m/min	P
INOX <900 N/mm <sup>2</sup>	tinka	13 m/min	M
INOX >900 N/mm <sup>2</sup>	ribotai tinka	11 m/min	M
Ketus (G)	ribotai tinka	36 m/min	K
CuZn	ribotai tinka	73 m/min	N
Uni	tinka		
drėgnas, maks.	tinka		
sausasis	ribotai tinka		