

Garant**Rupiojo apdirbimo freza HSS-Co8, TiAlN, Ø k12 DC: 7mm****Užsakymo data**

Užsakymo numeris	1926107
GTIN	4067263291046
Produktų klasė	11W

Aprašymas**Modelis:**

Frezos briaunos su iššlifuotais drožialaužiais 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
Pjovimo briaunos Ø D _c	7 mm
Pastūma f _z apdirbant plieninių ruošinių šoninius paviršius < 750 N/mm ²	0,01 mm
Koto Ø D _s	10 mm
Kampų nuožulos kampas	45 laipsniai
Kotas	DIN 1835 B su h6
Pjovimo briaunos ilgis L _c	30 mm
Bendras ilgis L	80 mm
Sraigtinio griovelio posvyrio kampas	30 laipsniai
Kampų nuožulos plotis prie 45°	0,5 mm
Dantų skaičius Z	4
Tolerancija Nominalusis Ø	k12
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 ²	tinka	60 m/min	P
Plienas <750 N/mm ²	tinka	45 m/min	P
Plienas <900 N/mm ²	tinka	45 m/min	P
INOX <900 N/mm ²	tinka	13 m/min	M
INOX >900 N/mm ²	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		