

Garant**Rupiojo apdirbimo freza HSS-Co8, TiAlN, Ø k12 DC: 16mm****Užsakymo data**

Užsakymo numeris	192610 16
GTIN	4067263291138
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

Koto Ø D _s	16 mm
Bendras ilgis L	123 mm
Dantų skaičius Z	4
Kampų nuožulos kampas	45 laipsniai
Tolerancija Nominalusis Ø	k12
Pjovimo briaunos ilgis L _c	63 mm
Sraigtinio griovelio posvyrio kampas	30 laipsniai
Skersinės pastūmos kryptis	horizontaliai, įkypai ir vertikalčiai
Kampų nuožulos plotis prie 45°	0,5 mm
Pjovimo briaunos Ø D _c	16 mm
Pastūma f _z apdirbant plieninių ruošinių šoninius paviršius < 750 N/mm ²	0,047 mm
Kotas	DIN 1835 B su h6
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		