

Garant**Rupiojo apdirbimo freza HSS-Co8, TiAlN, Ø k12 DC: 13mm****Užsakymo data**

Užsakymo numeris	192605 13
GTIN	4067263290896
Produktų klasė	11W

Aprašymas**Modelis:**

Dyd. 6M - 25M – **MID freza**. Konstrukciniai matmenys pagal **gamyklinius standartus, nuo** DIN 844 **trumpų** iki DIN844 **ilgų**.

Frezos briaunos su iššlifuotiis drožlialaužiais grioveliais. Frezos dantis galima pagalšti nekeičiant profilio.

Speciali pjovimo briaunos geometrija vertikaliai įsigilinimui ir kintamo žingsnio dantys.

Techninis aprašymas

Sraigtinio griovelio posvyrio kampas	30 laipsniai
Kotas	DIN 1835 B su h6
Dantų skaičius Z	4
Pastūma f_z grioveliams frezuoti pliene $< 750 \text{ N/mm}^2$	0,021 mm
Pjovimo briaunos ilgis L_c	26 mm
Kampų nuožulos plotis prie 45°	0,5 mm
Kampų nuožulos kampas	45 laipsniai
Tolerancija Nominalusis Ø	k12
Pjovimo briaunos Ø D_c	13 mm
Bendras ilgis L	83 mm
Skersinės pastūmos kryptis	horizontaliai, įkypai ir vertikalčiai
Koto Ø D_s	12 mm

Danga	TiAlN
Ašmenys	HSS Co 8
Norma	DIN 844 B
Frezos profilis	NR
Pjovimo briaunų išdėstymas	nevienodas
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	781 m/min	P
Plienas <750 N/mm ²	tinka	55 m/min	P
Plienas <900 N/mm ²	tinka	55 m/min	P
Plienas <1100 N/mm ²	tinka	29 m/min	P
Plienas <1400 N/mm ²	ribotai tinka	25 m/min	P
INOX <900 N/mm ²	tinka	17 m/min	M
INOX >900 N/mm ²	tinka	14 m/min	M
Ketus (G)	ribotai tinka	46 m/min	K
CuZn	ribotai tinka	90 m/min	N
Uni	tinka		
drėgnas, maks.	tinka		
sausasis	ribotai tinka		