

Garant**Rupiojo apdirbimo freza HSS-Co8, TiAlN, Ø k12 DC: 20Mmm****Užsakymo data**

Užsakymo numeris	192605 20M
GTIN	4067263290964
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 iššlifuotiems drožlialaužiais grioveliais. Frezos dantis galima pagaląsti nekeičiant profilio.

Speciali pjovimo briaunos geometrija vertikaliajam įsigilinimui ir kintamo žingsnio dantys.

Techninis aprašymas

Skersinės pastūmos kryptis	horizontaliai, įkypai ir vertikalčiai
Sraigtinio griovelio posvyrio kampas	30 laipsniai
Bendras ilgis L	122 mm
Koto Ø D _s	20 mm
Tolerancija Nominalusis Ø	k12
Kotas	DIN 1835 B su h6
Dantų skaičius Z	4
Kampų nuožulos kampas	45 laipsniai
Kampų nuožulos plotis prie 45°	0,5 mm
Pjovimo briaunos Ø D _c	20 mm
Pastūma f _z grioveliams frezuoti pliene < 750 N/mm ²	0,031 mm
Pjovimo briaunos ilgis L _c	58 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		