

Garant

Rupiojo apdirbimo freza HSS-PM, TiAlN, Ø DC: 16Mmm



Užsakymo data

Užsakymo numeris	192645 16M
GTIN	4045197107336
Produktų klasė	11W

Aprašymas

Modelis:

Frezos briaunos su iššlifuotais drožlialaučiais grioveliais.

(Iki dyd. 20 – priekinių briaunų geometrija vertikaliai įsigilinimui).

Frezos dantis galima pagaląsti nekeičiant profilio.

HSS-PM – užtikrina maksimalų apdirbimo našumą.

Dyd. 6M–25M – **MID freza**: konstrukciniai matmenys pagal **gamyklinius standartus**, kurie yra **nuo** DIN 844 **trumpų** iki DIN 844 **ilgų**.

Vidinis aušinimas: ne

Tolerancija Nominalusis Ø: js12

Dantų skaičius Z: 4

Sraigtinio griovelio posvyrio kampas: 30 laipsniai

Skersinės pastūmos kryptis: horizontaliai, įkypai ir vertikaliai

Kotas: DIN 1835 B su h6

Dantų skaičius Z: 4

Pjovimo briaunos ilgis L_c : 48 mm

Bendras ilgis L: 108 mm

Koto Ø D_s : 16 mm

Kampų nuožulos plotis prie 45°: 0,6 mm

Pastūma f_z grioveliams frezuoti pliene < 750 N/mm²: 0,06 mm

Techninis aprašymas

Pastūma f_z grioveliams frezuoti pliene < 750 N/mm ²	0,06 mm
Pjovimo briaunos Ø D_c	16 mm
Kampų nuožulos plotis prie 45°	0,6 mm

Dantų skaičius Z	4
Koto $\varnothing D_s$	16 mm
Bendras ilgis L	108 mm
Pjovimo briaunos ilgis L_c	48 mm
Skersinės pastūmos kryptis	horizontaliai, įkypai ir vertikaliai
Kotas	DIN 1835 B su h6
Tolerancija Nominalusis \varnothing	js12
Sraigtinio griovelio posvyrio kampas	30 laipsniai
Kampų nuožulos kampas	45 laipsniai
Danga	TiAlN
Ašmenys	HSS PM
Norma	DIN 844 B
Frezos profilis	NR
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	138 m/min	N
Plienas <500 N/mm ²	tinka	83 m/min	P
Plienas <750 N/mm ²	tinka	64 m/min	P
Plienas <900 N/mm ²	tinka	64 m/min	P
Plienas <1100 N/mm ²	tinka	37 m/min	P
Plienas <1400 N/mm ²	ribotai tinka	32 m/min	P
INOX <900 N/mm ²	tinka	23 m/min	M
INOX >900 N/mm ²	ribotai tinka	18 m/min	M

Ketus (G)	ribotai tinka	55 m/min	K
CuZn	ribotai tinka	110 m/min	N
Uni	tinka		
drėgnas, maks.	tinka		
sausasis	tinka		