

Garant**Rupiojo apdirbimo freza HSS-PM, TiAlN, Ø DC: 5mm****Užsakymo data**

Užsakymo numeris	192860 5
GTIN	4045197108340
Produktų klasė	11W

Aprašymas**Modelis:**

Su smulkiais drožialaužiais grioveliais. Priekinių briaunų geometrija vertikaliajam įsigilinimui. Dyd. 6M - 25M – **MID freza:** konstrukciniai matmenys pagal **gamyklinius standartus**, kurie yra **nuo DIN 844 trumpų** iki **DIN 844 ilgų**.

Techninis aprašymas

Dantų skaičius Z	3
Pastūma f_z grioveliams frezuoti pliene $< 900 \text{ N/mm}^2$	0,006 mm
Kampų nuožulos plotis prie 45°	0,3 mm
Pjovimo briaunos Ø D_c	5 mm
Koto Ø D_s	6 mm
Bendras ilgis L	57 mm
Pjovimo briaunos ilgis L_c	13 mm
Skersinės pastūmos kryptis	horizontaliai, įkypai ir vertikalčiai
Kotas	DIN 1835 B su h6
Tolerancija Nominalusis Ø	$\pm 0,12$
Sraigtinio griovelio posvyrio kampas	30 laipsniai
Kampų nuožulos kampas	45 laipsniai
Danga	TiAlN

Ašmenys	HSS PM
Norma	DIN 844
Frezos profilis	HR
Vidinis aušinimas	ne
Spalvinis žymėjimas	žalia
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	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		