

Garant
Rupiojo apdirbimo freza HSS-PM, TiAlN, Ø DC: 10mm

Užsakymo data

Užsakymo numeris	192860 10
GTIN	4045197108425
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

Pastūma f_z grioveliams frezuoti pliene $< 900 \text{ N/mm}^2$	0,024 mm
Darbinės dalies ilgis L_1 kartu su sužemintu kotu	31 mm
Dantų skaičius Z	5
Pjovimo briaunos Ø D_c	10 mm
Kampų nuožulos plotis prie 45°	0,3 mm
Sužeminto koto Ø D_1	9,5 mm
Koto Ø D_s	10 mm
Bendras ilgis L	72 mm
Pjovimo briaunos ilgis L_c	22 mm
Skersinės pastūmos kryptis	horizontaliai, įkypai ir vertikalčiai
Kotas	DIN 1835 B su h6
Tolerancija Nominalusis Ø	±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		