

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

Užsakymo numeris	192925 10
GTIN	4067263118800
Produktų klasė	11W

Aprašymas**Modelis:****Frezos briaunos su smulkiais drožlialaužiais grioveliais.**

Pjovimo briaunos geometrija vertikaliajam įsigilinimui.

Užtikrina maksimalų apdirbimo našumą.

Privalumai:

Puikūs rezultatai frezuojant be aušinimo.

Techninis aprašymas

Dantų skaičius Z	4
Pastūma f_z apdirbant plieninių ruošinių šoninius paviršius < 900 N/mm ²	0,02 mm
Pjovimo briaunos ilgis L_c	45 mm
Kampų nuožulos kampas	45 laipsniai
Kotas	DIN 1835 B su h6
Sraigtinio griovelio posvyrio kampas	30 laipsniai
Pjovimo briaunos Ø D_c	10 mm
Kampų nuožulos plotis prie 45°	0,5 mm
Skersinės pastūmos kryptis	horizontaliai, įkypai ir vertikalčiai
Bendras ilgis L	95 mm
Tolerancija Nominalusis Ø	k12

Koto $\varnothing D_s$	10 mm
Danga	TiAlN
Ašmenys	HSS PM
Norma	DIN 844
Frezos profilis	HR
Darbinis plotis a_e frezuojant	0,15xD apdirbant šoninius paviršius
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
Al >10 % Si	ribotai tinka	110 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		

