

**Garant****Rupiojo ir glotniojo apdirbimo freza, be dangos, Ø k10 DC: 16mm****Užsakymo data**

Užsakymo numeris	191700 16
GTIN	4045197104632
Produktų klasė	11W

**Aprašymas****Modelis:**

**Su iššlifuotiems drožliams grioveliams.** Priekinių briaunų geometrija vertikaliai įsigilinimui. Plačius pjovimo dantis galima pergalėti nekeičiant profilio. Universali freza kontūriniam frezavimui arba įsigilinimui ir tolimesniam šoninių paviršių apdirbimui.

**Privalumai:**

Lyginant su daugiadantėmis frezomis, **platesnis griovelis efektyviau pašalina drožles.**

**Techninis aprašymas**

Kampų nuožulos plotis prie 45°	0,5 mm
Dantų skaičius Z	3
Pastūma $f_z$ grioveliams frezuoti pliene < 750 N/mm <sup>2</sup>	0,05 mm
Pjovimo briaunos Ø D <sub>c</sub>	16 mm
Koto Ø D <sub>s</sub>	16 mm
Bendras ilgis L	123 mm
Pjovimo briaunos ilgis L <sub>c</sub>	63 mm
Skersinės pastūmos kryptis	horizontaliai, įkypai ir vertikaliai
Kotas	DIN 1835 B su h6
Tolerancija Nominalusis Ø	k10
Sraigtinio griovelio posvyrio kampas	25 laipsniai
Kampų nuožulos kampas	45 laipsniai

Danga	be dangos
Ašmenys	HSS Co 8
Norma	DIN 844 B
Frezos profilis	NF
Vidinis aušinimas	ne
Spalvinis žymėjimas	be
Produkto rūšis	Frezos skirtos griovelių ir paviršių apdirbimui

### Vartotojo duomenys

	Paskirtis	V <sub>c</sub>	ISO kodas
Aliuminis (trumpadrožlis)	ribotai tinka	83 m/min	N
Plienas <500 N/mm <sup>2</sup>	tinka	30 m/min	P
Plienas <750 N/mm <sup>2</sup>	tinka	25 m/min	P
Plienas <900 N/mm <sup>2</sup>	ribotai tinka	25 m/min	P
Ketus (G)	ribotai tinka	23 m/min	K
CuZn	ribotai tinka	55 m/min	N
Uni	ribotai tinka		
drėgnas, maks.	tinka		