

**Garant**
**Freza, TiAlN, Ø × ilgis js14 DC: 8X80mm**

**Užsakymo data**

Užsakymo numeris	190750 8X80
GTIN	4045197098757
Produktų klasė	11W

**Aprašymas**
**Modelis:**
**Speciali pjovimo briaunos geometrija aliuminio ir plastiko apdirbimui.**

Su viena pjovimo briauna, pjaunančia šoniniu ir galiniu paviršiumi.

Su **susiaurintu kotu**. Dyd. 5×100 skirtas frezuoti kondensato išbėgimo grioveliams plastikiniuose langų rėmuose.

**Paskirtis:**

**Griovelių frezavimui aliumininiuose ir plastikiniuose languose specialiomis greitaeigėmis frezavimo staklėmis (Elu, Haffner ir t. t.).**

**Techninis aprašymas**

Darbinės dalies ilgis $L_1$ kartu su sužemintu kotu	54 mm
Dantų skaičius Z	1
Kampų nuožulos plotis prie 45°	0,23 mm
Pjovimo briaunos Ø $D_c$	8 mm
Koto Ø $D_s$	8 mm
Bendras ilgis L	80 mm
Pjovimo briaunos ilgis $L_c$	14 mm
Skersinės pastūmos kryptis	horizontaliai, įkypai ir vertikalčiai
Kotas	Cilindrinis kotas h6
Tolerancija Nominalusis Ø	js14
Sraigtinio griovelio posvyrio kampas	30 laipsniai

Kampų nuožulos kampas	45 laipsniai
Danga	TiAlN
Ašmenys	HSS Co 5
Vidinis aušinimas	ne
Spalvinis žymėjimas	be
Produkto rūšis	Frezos skirtos griovelių ir paviršių apdirbimui

### Vartotojo duomenys

	Paskirtis	$V_c$	ISO kodas
Aliuminis, plastikai	tinka	200 m/min	N
Aliuminis (trumpadrožlis)	tinka	120 m/min	N
Al >10 % Si	ribotai tinka	100 m/min	N
Plienas <500 N/mm <sup>2</sup>	tinka	78 m/min	P
CuZn	ribotai tinka	90 m/min	N
šlapias, min.	ribotai tinka		
sausasis	tinka		