

**Garant****VHM freza kompozicinėms medžiagoms apdirbti, Deimantinė, Ø h10 DC: 8Mmm****Užsakymo data**

Užsakymo numeris	209548 8M
GTIN	4062406362423
Produktų klasė	100

**Aprašymas****Modelis:**

Specialiai praplėsta pjovimo briauna optimaliam kompozicinių medžiagų apdirbimui.

Konstruktinis ilgis panašus į **DIN 6527**.

Kairinė spiralė, **drožlės nukreipiamos į apačią**. Medžiaga spaudžiama į pagrindą. Ypač tinka plonomis medžiagoms.

**Techninis aprašymas**

Kotas	DIN 6535 HA su h6
Sužeminto koto Ø D <sub>1</sub>	7,8 mm
Koto Ø D <sub>s</sub>	8 mm
Sraigtinio griovelio posvyrio kampas	8 laipsniai
Dantų skaičius Z	8
Bendras ilgis L	70 mm
Pjovimo briaunos ilgis L <sub>c</sub>	22 mm
Skersinės pastūmos kryptis	horizontaliai, įkypai ir vertikalčiai
Kampų nuožulos plotis prie 45°	0,16 mm
Kampų nuožulos kampas	45 laipsniai
Pastūma f <sub>z</sub> grioveliams frezuoti GFK CFK	0,031 mm
Tolerancija Nominalusis Ø	h10

Pjovimo briaunos $\varnothing D_c$	8 mm
Darbinės dalies ilgis $L_1$ kartu su sužemintu kotu	32 mm
Danga	Deimantinė
Ašmenys	VHM
Norma	Gamykliniai standartai
Darbinis plotis $a_e$ frezuojant	1xD pjaunant
Vidinis aušinimas	ne
Spalvinis žymėjimas	juoda
Produkto rūšis	Frezos skirtos griovelių ir paviršių apdirbimui

## Vartotojo duomenys

	Paskirtis	$V_c$	ISO kodas
PVDF GF20	tinka	100 m/min	N
POM GF25	tinka	100 m/min	N
PA 66 GF30	tinka	100 m/min	N
PEEK GF30	tinka	100 m/min	N
PTFE CF25	tinka	100 m/min	N
PEEK CF30	tinka	100 m/min	N
Kompozicinės medžiagos	tinka		
Korėtoji kompozicinė medžiaga (Honeycomb Sandwich)	tinka	195 m/min	N
CFK	tinka	145 m/min	N
GFK, CFK	tinka	145 m/min	N
Grafitas	tinka	200 m/min	N
drėgnas, maks.	tinka		
sausasis	tinka		
Oras	tinka		

