

**Garant****VHM freza kompozicinėms medžiagoms apdirbti, be dangos, Ø h10 DC: 8mm****Užsakymo data**

Užsakymo numeris	209540 8
GTIN	4062406362515
Produktų klasė	100

**Aprašymas****Modelis:**

Specialiai **praplėsta pjovimo briauna** optimaliam kompozicinių medžiagų apdirbimui.

Konstruktinis ilgis panašus į **DIN 6527**.

Dešininė spiralė, **pjūvis traukiant** standartiniam naudojimui.

**Techninis aprašymas**

Kotas	DIN 6535 HA su h6
Pastūma $f_z$ grioveliams frezuoti GFK CFK	0,031 mm
Dantų skaičius Z	8
Kampų nuožulos kampas	45 laipsniai
Skersinės pastūmos kryptis	horizontaliai, įkypai ir vertikalčiai
Koto Ø $D_s$	8 mm
Kampų nuožulos plotis prie 45°	0,16 mm
Bendras ilgis L	63 mm
Pjovimo briaunos ilgis $L_c$	19 mm
Tolerancija Nominalusis Ø	h10
Sraigtinio griovelio posvyrio kampas	8 laipsniai
Pjovimo briaunos Ø $D_c$	8 mm
Darbinės dalies ilgis $L_1$ kartu su sužemintu kotu	25 mm

Sužeminto koto $\varnothing D_1$	7,8 mm
Danga	be dangos
Ašmenys	VHM
Norma	DIN 6527
Darbinis plotis $a_e$ frezuojant	1×D 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	80 m/min	N
POM GF25	tinka	80 m/min	N
PA 66 GF30	tinka	80 m/min	N
PEEK GF30	tinka	80 m/min	N
PTFE CF25	tinka	80 m/min	N
PEEK CF30	tinka	80 m/min	N
Kompozicinės medžiagos	tinka		
Korėtoji kompozicinė medžiaga (Honeycomb Sandwich)	tinka	165 m/min	N
CFK	tinka	120 m/min	N
GFK, CFK	tinka	120 m/min	N
Grafitas	tinka	180 m/min	N
drėgnas, maks.	tinka		
sausasis	tinka		
Oras	tinka		

