

Garant**VHM freza kompozicinėms medžiagoms apdirbti, be dangos, Ø h10 DC: 4mm****Užsakymo data**

Užsakymo numeris	209540 4
GTIN	4062406362478
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

Pastūma f_z grioveliams frezuoti GFK CFK	0,021 mm
Kampų nuožulos plotis prie 45°	0,08 mm
Pjovimo briaunos Ø D_c	4 mm
Skersinės pastūmos kryptis	horizontaliai, įkypai ir vertikalčiai
Bendras ilgis L	57 mm
Darbinės dalies ilgis L_1 kartu su sužemintu kotu	19 mm
Tolerancija Nominalusis Ø	h10
Kotas	DIN 6535 HA su h6
Kampų nuožulos kampas	45 laipsniai
Dantų skaičius Z	8
Sužeminto koto Ø D_1	3,9 mm
Pjovimo briaunos ilgis L_c	11 mm
Koto Ø D_s	6 mm

Sraigtinio griovelio posvyrio kampas	8 laipsniai
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		

