

Garant
VHM freza kompozicinėms medžiagoms apdirbti, be dangos, Ø h10 DC: 20mm

Užsakymo data

Užsakymo numeris	209540 20
GTIN	4062406362560
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

Bendras ilgis L	104 mm
Pastūma f_z grioveliams frezuoti GFK CFK	0,043 mm
Tolerancija Nominalusis Ø	h10
Dantų skaičius Z	8
Darbinės dalies ilgis L_1 kartu su sužemintu kotu	52 mm
Skersinės pastūmos kryptis	horizontaliai, įkypai ir vertikalčiai
Sraigtinio griovelio posvyrio kampas	8 laipsniai
Kotas	DIN 6535 HA su h6
Sužeminto koto Ø D_1	19,4 mm
Kampų nuožulos kampas	45 laipsniai
Koto Ø D_s	20 mm
Pjovimo briaunos ilgis L_c	38 mm

Kampų nuožulos plotis prie 45°	0,4 mm
Pjovimo briaunos Ø D _c	20 mm
Danga	be dangos
Ašmenys	VHM
Norma	DIN 6527
Darbinis plotis a _e frezuojant	1xD pjauinant
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		

