



VHM frezos, TiAlN, Ø h10 DC: 12mm



Užsakymo data

Užsakymo numeris	203320 12
GTIN	4045197119179
Produktų klasė	12X

Aprašymas

Modelis:

Sustiprinta šerdis ir geometrija grūdintų plienų frezavimui, trumpesnė sraigčių griovelių dalis.

Paskirtis:

Kontūriniam frezavimui glotniojo apdirbimo metu.

(Galiniu paviršiumi galima pjauti tik negiliai).

Techninis aprašymas

Dantų skaičius Z	6
Pjovimo briaunos Ø D _c	12 mm
Pastūma f _z apdirbant plieninių ruošinių šoninius paviršius < 55 HRC	0,045 mm
Koto Ø D _s	12 mm
Bendras ilgis L	93 mm
Pjovimo briaunos ilgis L _c	36 mm
Skersinės pastūmos kryptis	horizontaliai ir įkypai
Kotas	DIN 6535 HA su h6
Tolerancija Nominalusis Ø	h10
Sraigčių griovelio posvyrio kampas	50 laipsniai
Kampų nuožulos kampas	90 laipsniai
Danga	TiAlN

Ašmenys	VHM
Norma	Gamykliniai standartai
Tipas	H
Sraigtinio griovelio posvyrio kampo savybės	nevienodas
Darbinis plotis a_e frezuojant	$0,05 \times D$ apdirbant šoninius paviršius
Vidinis aušinimas	ne
Spalvinis žymėjimas	raudona
Produkto rūšis	Frezos skirtos griovelių ir paviršių apdirbimui

Vartotojo duomenys

	Paskirtis	V_c	ISO kodas
Plienas <900 N/mm ²	tinka	160 m/min	P
Plienas <1100 N/mm ²	tinka	95 m/min	P
Plienas <1400 N/mm ²	tinka	85 m/min	P
Plienas <50 HRC	tinka	75 m/min	H
Plienas <55 HRC	tinka	65 m/min	H
Plienas <60 HRC	tinka	50 m/min	H
Plienas <65 HRC	ribotai tinka	30 m/min	H
šlapias, min.	ribotai tinka		
sausasis	tinka		
Oras	tinka		

Paslaugos

Koto šlifavimas Tipas HB	129100 HB
--------------------------	-----------