

Garant
VHM sferinė freza, TiAlN, Ø DC: 12mm

Užsakymo data

Užsakymo numeris	207381 12
GTIN	4045197551894
Produktų klasė	11X

Aprašymas
Modelis:

 Tolerancija: spindulio kontūras = $\pm 0,01$ mm.

Techninis aprašymas

Pastūma f_z apdirbant plieninių ruošinių šoninius paviršius < 500 N/mm ²	0,08 mm
Pjovimo briaunos Ø D_c	12 mm
Dantų skaičius Z	3
Pastūma f_z plieno frezavimui < 500 N/mm ²	0,09 mm
Koto Ø D_s	12 mm
Bendras ilgis L	83 mm
Pjovimo briaunos ilgis L_c	22 mm
Sraigtinio griovelio posvyrio kampas	35 laipsniai
Spindulys R	6 mm
Danga	TiAlN
Ašmenys	VHM
Norma	Gamykliniai standartai
Tipas	N
Tolerancija Nominalusis Ø	e8

Skersinės pastūmos kryptis	horizontaliai, įkypai ir vertikaliai
Darbinis plotis a_e frezuojant	0,1×D frezuojant kopijuojant
Darbinis plotis a_e frezuojant	0,5×D apdirbant šoninius paviršius
Kotas	DIN 6535 HA su h6
Vidinis aušinimas	ne
Spalvinis žymėjimas	be
Produkto rūšis	Sferinė ir rutulinė freza

Vartotojo duomenys

	Paskirtis	V_c	ISO kodas
Plienas <500 N/mm ²	tinka	160 m/min	P
Plienas <750 N/mm ²	tinka	140 m/min	P
Plienas <900 N/mm ²	tinka	130 m/min	P
INOX <900 N/mm ²	tinka	80 m/min	M
INOX >900 N/mm ²	tinka	70 m/min	M
Ti >850 N/mm ²	ribotai tinka	50 m/min	S
Ketus (G)	ribotai tinka	120 m/min	K
drėgnas, maks.	tinka		
šlapias, min.	ribotai tinka		
sausasis	ribotai tinka		
Oras	ribotai tinka		

Paslaugos

Koto šlifavimas Tipas HB

129100 HB