

Garant

Mašininis sriegiklis sinchronizuotiems sukliams HSS-E-PM forma C, TiAlN, M: M20



Užsakymo data

Užsakymo numeris	136171 M20
GTIN	4045197867568
Produktų klasė	11H

Aprašymas

Modelis:

Tvirtas modelis su dešiniu sraiginiu grioveliu ir kotu pagal DIN 1835-B.

Speciali geometrija **universaliam darbui** staklėse su **sinchroniniais sukliais**. Sriegiklį kreipia staklių sinchroninis suklys. Speciali **TiAlN danga** užtikrina optimalią eksploataavimo trukmę. Tinka naudoti su **emulsija** (mažiausia alyvos dalis 8 %).

Pastaba:

Skirta sinchronizuotiems sukliams, GARANT greitojo keitimo sriegimo griebtuvai Nr. 338100 – 338121 su minimalia ilgio kompensacija (MLA) užtikrina saugų apdirbimo procesą.

Sriegio tipas: M

Ašmenys: HSS E PM

Norma: Gamykliniai standartai

Tolerancijos klasė: ISO 2X 6HX

Sriegio žingsnis: 2,5 mm

Bendras ilgis L: 140 mm

Koto Ø D_s: 16 mm

Koto kvadratas □: 12 mm

Kiaurymės Ø: 17,5 mm

Techninis aprašymas

Tolerancijos klasė	ISO 2X 6HX
Sriegio žingsnis	2,5 mm
Ašmenys	HSS E PM
Koto kvadratas □	12 mm

Drožlių griovelio skaičius	4
Sriegio Ø	20 mm
Pjovimo briaunų skaičius Z	4
Koto Ø D _s	16 mm
Kiaurymės Ø	17,5 mm
Norma	Gamykliniai standartai
Bendras ilgis L	140 mm
Sriegio gylis	60 mm
Sriegio tipas	M
Sriegio dydis	M20
Danga	TiAlN
Profilio kampas	60 laipsniai
Sriegio norma	DIN 13
Kreipiančiosios dalies forma	C
Sraigtinio griovelio posvyrio kampas	40 laipsniai
Kotas	DIN 1835 B su h6
Vidinis aušinimas	ne
Naudojama, kai gręžimo tipas	iki 3×D, kai kiaurymė aklinoji
Pjovimo kryptis	dešinin.
Koto tolerancija	h6
Srieginių įrankių rūšis	Mašininis sriegiklis sinchroniškam apdirbimui
Spalvinis žymėjimas	žalia
Produkto rūšis	sriegiklius

Vartotojo duomenys

	Paskirtis	V _c	ISO kodas
Aliuminis, plastikai	ribotai tinka	32 m/min	N
Aliuminis (trumpadrožlis)	tinka	32 m/min	N

Plienas <500 N/mm ²	tinka	33 m/min	P
Plienas <750 N/mm ²	tinka	32 m/min	P
Plienas <900 N/mm ²	tinka	20 m/min	P
Plienas <1100 N/mm ²	tinka	12 m/min	P
Plienas <1400 N/mm ²	tinka	7 m/min	P
INOX <900 N/mm ²	tinka	11 m/min	M
INOX >900 N/mm ²	tinka	9 m/min	M
CuZn	ribotai tinka	30 m/min	N
Uni	tinka		
Alyva	tinka		
drėgnas, maks.	tinka		
šlapias, min.	tinka		