

Garant

Mašininis valcuojantis sriegiklis su tepimo grioveliais Kairinis sriegis HSS-E-PM, forma C 6HX, TiAlN, M-LH: M16



Užsakymo data

Užsakymo numeris	139255 M16
GTIN	4062406383824
Produktų klasė	11I

Aprašymas

Modelis:

Naujausios kartos **našus valcuojantis sriegiklis**, specialiai sukurtas naudoti **apdirbant plieno medžiagas**.

- **Optimizuota daugiakampio geometrija mažesniame sukimo momentui.**
- **Daugiasluoksnė HIPMS danga užtikrina aukštą atsparumą dilimui.**
- **HSS-E-PM substratas užtikrina maksimalų proceso patikimumą.**

DIN 2174 (≈ DIN 371 ≤ M10; ≈ DIN 376 ≥ M12). Su tepimo grioveliais žymiai geresnis sriegio vijų sutepimas, sriegiant galias kiaurymes.

Tolerancijos klasė: ISO 2X 6HX

Sriegio žingsnis: 2 mm

Bendras ilgis L: 110 mm

Koto Ø D_s: 12 mm

Koto kvadratas □: 9 mm

Srieginės kiaurymės Ø orientacinis dydis: 15,1 mm

Techninis aprašymas

Pjovimo briaunų skaičius Z	8
Drožlių griovelių skaičius	8
Tolerancijos klasė	ISO 2X 6HX
Sriegio Ø	16 mm
Koto Ø D _s	12 mm
Serija	GARANT Master

Bendras ilgis L	110 mm
Srieginės kiaurymės Ø orientacinis dydis	15,1 mm
Sriegio dydis	M16 LH
Sriegio gylis	48 mm
Sriegio žingsnis	2 mm
Koto kvadratas □	9 mm
Danga	TiAlN
Sriegio tipas	M-LH
Profilio kampas	60 laipsniai
Ašmenys	HSS E PM
Norma	DIN 2174
Sriegio norma	DIN 13
Kreipiančiosios dalies forma	C
Kotas	Cilindrinis kotas su h9
Vidinis aušinimas	ne
Naudojama, kai gręžimo tipas	iki 3×D, kai kiaurymė aklinoji
Naudojama, kai gręžimo tipas	iki 3×D, kai kiaurymė atvira
Pjovimo kryptis	dešininis
Spalvinis žymėjimas	be
Produkto rūšis	Valcuojantis / terminis / bedrožlis / formuojantis sriegiklis

Vartotojo duomenys

	Paskirtis	V _c	ISO kodas
Aliuminis (trumpadrožlis)	tinka	38 m/min	N
Plienas <500 N/mm ²	tinka	37 m/min	P
Plienas <750 N/mm ²	tinka	35 m/min	P
Plienas <900 N/mm ²	tinka	27 m/min	P

Plienas <1100 N/mm ²	tinka	18 m/min	P
Plienas <1400 N/mm ²	tinka	12 m/min	P
INOX <900 N/mm ²	tinka	12 m/min	M
INOX >900 N/mm ²	tinka	7 m/min	M
CuZn	ribotai tinka	22 m/min	N
Alyva	tinka		
drėgnas, maks.	tinka		
šlapias, min.	tinka		