

**Garant****Mašininis valcuojantis sriegiklis su tepimo grioveliais ypač ilgas HSS-E-PM forma C 6HX, TiAlN, M: M5****Užsakymo data**

Užsakymo numeris	139208 M5
GTIN	4062406383695
Produktų klasė	111

**Aprašymas****Modelis:**

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

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

**Tolerancijos klasė ISO 2X/6HX.**

Labai ilgas kotas.

**Privalumai:**

Puikiai tinka sriegimui sunkiai prieinamose vietose.

Tolerancijos klasė: ISO 2X 6HX

Sriegio žingsnis: 0,8 mm

Bendras ilgis L: 140 mm

Koto Ø D<sub>s</sub>: 6 mm

Koto kvadratas □: 4,9 mm

Srieginės kiaurymės Ø orientacinis dydis: 4,65 mm

**Techninis aprašymas**

Sriegio gylis	15 mm
Pjovimo briaunų skaičius Z	5
Sriegio Ø	5 mm
Koto Ø D <sub>s</sub>	6 mm
Bendras ilgis L	140 mm

Sriegio žingsnis	0,8 mm
Tolerancijos klasė	ISO 2X 6HX
Serija	GARANT Master
Koto kvadratas □	4,9 mm
Sriegio dydis	M5
Srieginės kiaurymės Ø orientacinis dydis	4,65 mm
Drožlių griovelių skaičius	5
Danga	TiAlN
Sriegio tipas	M
Profilio kampas	60 laipsniai
Ašmenys	HSS E PM
Norma	Gamykliniai standartai
Sriegio norma	DIN 13
Kreipiančiosios dalies forma	C
Kotas	Cilindrinis kotas su h9
Vidinis aušinimas	ne
Naudojama, kai gręžimo tipas	iki 3xD, kai kiaurymė aklinoji
Naudojama, kai gręžimo tipas	iki 3xD, kai kiaurymė atvira
Pjovimo kryptis	dešinin.
Spalvinis žymėjimas	be
Produkto rūšis	Valcuojantis / terminis / bedrožlis / formuojantis sriegiklis

## Vartotojo duomenys

	Paskirtis	V <sub>c</sub>	ISO kodas
Aliuminis (trumpadrožlis)	tinka	34 m/min	N
Plienas <500 N/mm <sup>2</sup>	tinka	33 m/min	P
Plienas <750 N/mm <sup>2</sup>	tinka	32 m/min	P

Plienas <900 N/mm <sup>2</sup>	tinka	24 m/min	P
Plienas <1100 N/mm <sup>2</sup>	tinka	16 m/min	P
Plienas <1400 N/mm <sup>2</sup>	tinka	10 m/min	P
INOX <900 N/mm <sup>2</sup>	tinka	10 m/min	M
CuZn	tinka	20 m/min	N
Alyva	tinka		
drėgnas, maks.	tinka		
šlapias, min.	tinka		