

Garant**GARANT Master Tap INOX mašininis sriegiklis HSS-E-PM forma C 6GX, TiAlN, M: M10****Užsakymo data**

Užsakymo numeris	135737 M10
GTIN	4062406209841
Produktų klasė	111

Aprašymas**Modelis:**

Galingas sriegiklis, sukurtas specialiai **saugiam nerūdijančiojo ir rūgštims atsparaus plieno bei Duplex medžiagų apdirbimui.**

45° spiraliniai drožlių grioveliai palengvina drožlių formavimą apdirbant austenitinį CrNi plieną.

- **HSS-E-PM pjovimo medžiaga dar ilgesniam įrankio tarnavimo laikui**
- **TiAlN-Multilayer daugiasluoksnė naujausios kartos danga**

- **Parametrinė griovelių forma optimaliam drožlių formavimui ir formos stabilumui.**

Tolerancijos klasė ISO 3X/6GX. Ruošiniams, padengtiems **galvanizuota apsaugine danga** arba tiems, kurie grūdinami lengvai traukiasi.

Sriegio tipas: M

Ašmenys: HSS E PM

Norma: DIN 371

Tolerancijos klasė: ISO 3X 6GX

Sriegio žingsnis: 1,5 mm

Bendras ilgis L: 100 mm

Koto Ø D_s: 10 mm

Koto kvadratas □: 8 mm

Kiaurymės Ø: 8,5 mm

Techninis aprašymas

Tolerancijos klasė	ISO 3X 6GX
Ašmenys	HSS E PM
Koto kvadratas □	8 mm

Sriegio gylis	25 mm
Norma	DIN 371
Pjovimo briaunų skaičius Z	3
Bendras ilgis L	100 mm
Sriegio žingsnis	1,5 mm
Drožlių griovelių skaičius	3
Kiaurymės Ø	8,5 mm
Sriegio dydis	M10
Koto Ø D _s	10 mm
Sriegio tipas	M
Sriegio Ø	10 mm
Danga	TiAlN
Profilio kampas	60 laipsniai
Sriegio norma	DIN 13
Kreipiančiosios dalies forma	C
Sraigtinio griovelio posvyrio kampas	45 laipsniai
Kotas	Cilindrinis kotas su h9
Vidinis aušinimas	ne
Naudojama, kai gręžimo tipas	iki 2,5×D, kai kiaurymė akloji
Pjovimo kryptis	dešininis
Srieginių įrankių rūšis	Mašininis sriegiklis dinamiškam apdirbimui
Spalvinis žymėjimas	mėlyna
Serijs	Master Tap
Produkto rūšis	sriegiklius

Vartotojo duomenys

	Paskirtis	V _c	ISO kodas
--	-----------	----------------	-----------

Aliuminis (trumpadrožlis)	ribotai tinka	28 m/min	N
Plienas <750 N/mm ²	ribotai tinka	23 m/min	P
Plienas <900 N/mm ²	ribotai tinka	23 m/min	P
Plienas <1100 N/mm ²	tinka	12 m/min	P
INOX <900 N/mm ²	tinka	11 m/min	M
INOX >900 N/mm ²	tinka	9 m/min	M
Alyva	tinka		
drėgnas, maks.	tinka		