

Garant

GARANT Master Tap INOX mašininis sriegiklis HSS-E-PM forma E, TiAlN, G: G5/8



Užsakymo data

Užsakymo numeris	137752 G5/8
GTIN	4062406210335
Produktų klasė	111

Aprašymas

Modelis:

GARANT Master Tap INOX:

Galingas sriegiklis, sukurtas specialiai **saugiam nerūdijančio 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 naujausios kartos danga**
- **Parametrinė drožlių pasišalinimo geometrija užtikrina optimalų lusto formavimąsi ir sukimo standumą**

Forma E (1,5–2 vijų pjaunančioji dalis).

Paskirtis:

Cilindriniam Whitworth vamzdiniam sriegiui DIN ISO 228/1 (netinka sandarioms srieginėms jungtims).

Ašmenys: HSS E PM

Vijų skaičius colyje: 14

Sriegio Ø: 22,91 mm

Bendras ilgis L: 125 mm

Koto Ø D_s: 18 mm

Koto kvadratas □: 14,5 mm

Kiaurymės Ø: 21 mm

Techninis aprašymas

Koto Ø D _s	18 mm
-----------------------	-------

Sriegio gylis	57,28 mm
Pjovimo briaunų skaičius Z	5
Sriegio Ø	22,91 mm
Ašmenys	HSS E PM
Drožlių griovelio skaičius	5
Sriegio žingsnis	1,814 mm
Vijų skaičius colyje	14
Koto kvadratas □	14,5 mm
Bendras ilgis L	125 mm
Kiaurymės Ø	21 mm
Sriegio dydis	G5/8
Serija	Master Tap
Danga	TiAlN
Sriegio tipas	G
Profilio kampas	55 laipsniai
Norma	DIN 5156
Kreipiančiosios dalies forma	E
Sraigtinio griovelio posvyrio kampas	45 laipsniai
Kotas	Cilindrinis kotas su h9
Vidinis aušinimas	ne
Naudojama, kai gręžimo tipas	iki 2,5×D, kai kiaurymė aklinoji
Pjovimo kryptis	dešininis
Srieginių įrankių rūšis	Mašininis sriegiklis dinamiškam apdirbimui
Spalvinis žymėjimas	mėlyna
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		