

**Garant****GARANT Master Tap mašininis sriegiklis ypač ilgas HSS-E-PM forma C, AlTiX, G: G1****Užsakymo data**

Užsakymo numeris	137807 G1
GTIN	4062406209179
Produktų klasė	111

**Aprašymas****Modelis:**

**Universalus sriegiklis**, sukurtas patikimam naudojimui su įvairiomis medžiagomis.

- **HSS-E-PM pjovimo medžiaga, užtikrinanti atsparumą nusidėvėjimui.**
- **Naujoji didelio našumo danga užtikrina mažesnę trintį.**
- **Speciali geometrija optimaliam drožlių pasiūalinimui.**

Labai ilgas kotas.

**Privalumai:**

Puikiai tinka sriegimui sunkiai prieinamose vietose.

**Paskirtis:**

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

Ašmenys: HSS E PM

Vijų skaičius colyje: 11

Sriegio Ø: 33,25 mm

Bendras ilgis L: 280 mm

Koto Ø D<sub>s</sub>: 25 mm

Koto kvadratas □: 20 mm

Kiaurymės Ø: 30,75 mm

**Techninis aprašymas**

Drožlių griovelių skaičius	3
Pjovimo briaunų skaičius Z	3
Ašmenys	HSS E PM

Sriegio dydis	G1
Koto kvadratas □	20 mm
Sriegio žingsnis	2,309 mm
Sriegio Ø	33,25 mm
Bendras ilgis L	280 mm
Vijų skaičius colyje	11
Sriegio gylis	83,125 mm
Kiaurymės Ø	30,75 mm
Koto Ø D <sub>s</sub>	25 mm
Serija	Master Tap
Danga	AlTiX
Sriegio tipas	G
Profilio kampas	55 laipsniai
Norma	Gamykliniai standartai
Kreipiančiosios dalies forma	C
Sraigtinio griovelio posvyrio kampas	40 laipsniai
Kotas	Cilindrinis kotas su h9
Vidinis aušinimas	ne
Naudojama, kai gręžimo tipas	iki 2,5×D, kai kiaurymė akloji
Pjovimo kryptis	dešinin.
Srieginių įrankių rūšis	Mašininis sriegiklis dinamiškam apdirbimui
Spalvinis žymėjimas	žalia
Produkto rūšis	sriegiklius

## Vartotojo duomenys

	Paskirtis	V <sub>c</sub>	ISO kodas
Aliuminis, plastikai	tinka	24 m/min	N

Aliuminis (trumpadrožlis)	tinka	28 m/min	N
Al >10 % Si	tinka	16 m/min	N
Plienas <500 N/mm <sup>2</sup>	tinka	24 m/min	P
Plienas <750 N/mm <sup>2</sup>	tinka	24 m/min	P
Plienas <900 N/mm <sup>2</sup>	tinka	20 m/min	P
Plienas <1100 N/mm <sup>2</sup>	tinka	10 m/min	P
Plienas <1400 N/mm <sup>2</sup>	tinka	6 m/min	P
INOX <900 N/mm <sup>2</sup>	tinka	8 m/min	M
INOX >900 N/mm <sup>2</sup>	tinka	6 m/min	M
Ketus (G)	tinka	16 m/min	K
CuZn	tinka	16 m/min	N
Uni	tinka		
Alyva	tinka		
drėgnas, maks.	tinka		