

**Garant****GARANT Master Tap mašininis sriegiklis HSS-E-PM ypač ilgas, forma B 6HX DIN 376, AlTiX, M: M8****Užsakymo data**

Užsakymo numeris	132738 M8
GTIN	4062406719043
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 pašalinimui.**

**Visi dydžiai** su kotu pagal DIN 376 (= **koto Ø atnaujinamas**). Puikiai tinka darbiui didesniame gylyje.

**Privalumai:**

Puikiai tinka sriegimui sunkiai prieinamose vietose.

Sriegio tipas: M

Ašmenys: HSS E PM

Norma: Gamykliniai standartai

Tolerancijos klasė: ISO 2X 6HX

Sriegio žingsnis: 1,25 mm

Bendras ilgis L: 180 mm

Koto Ø D<sub>s</sub>: 6 mm

Koto kvadratas □: 4,9 mm

Kiaurymės Ø: 6,8 mm

**Techninis aprašymas**

Sriegio dydis	M8
Norma	Gamykliniai standartai
Sriegio gylis	24 mm
Sriegio žingsnis	1,25 mm

Drožlių griovelių skaičius	3
Ašmenys	HSS E PM
Kiaurymės Ø	6,8 mm
Bendras ilgis L	180 mm
Koto Ø D <sub>s</sub>	6 mm
Sriegio Ø	8 mm
Sriegio tipas	M
Pjovimo briaunų skaičius Z	3
Koto kvadratas □	4,9 mm
Tolerancijos klasė	ISO 2X 6HX
Danga	AlTiX
Profilio kampas	60 laipsniai
Sriegio norma	DIN 13
Kreipiančiosios dalies forma	B
Kotas	Cilindrinis kotas su h9
Vidinis aušinimas	ne
Naudojama, kai gręžimo tipas	iki 3xD kiaurosios kiaurymės
Pjovimo kryptis	dešinin.
Srieginių įrankių rūšis	Mašininis sriegiklis dinamiškam apdirbimui
Spalvinis žymėjimas	žalia
Serija	Master Tap
Produkto rūšis	Sriegiklis

## 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		