

**Garant**
**GARANT Master Tap mašininis sriegiklis HSS-E-PM, AlTiX, UNF: 12-28**

**Užsakymo data**

Užsakymo numeris	138010 12-28
GTIN	4062406209278
Produktų klasė	111

**Aprašymas**
**Modelis:**

**GARANT Master Tap universalus sriegiklis**, sukurtas įvairių medžiagų apdirbimui užtikrinant saugų procesą.

- **HSS-E-PM pjovimo medžiaga dar ilgesniam įrankio tarnavimo laikui.**
- **Naujoji didelio našumo danga užtikrina mažesnę trintį.**
- **Speciali geometrija optimaliam drožlių pašalinimui.**

**Paskirtis:**

**UNF coliniams smulkiems sriegiams ASME – B1.1.**

Sriegio tipas: UNF

Ašmenys: HSS E PM

Norma: DIN 371

Vijų skaičius colyje: 28

Sriegio Ø: 5,48 mm

Bendras ilgis L: 80 mm

Koto Ø D<sub>s</sub>: 6 mm

Koto kvadratas □: 4,9 mm

Kiaurymės Ø: 4,7 mm

**Techninis aprašymas**

Sriegio tipas	UNF
Ašmenys	HSS E PM
Sriegio Ø	5,48 mm
Kiaurymės Ø	4,7 mm
Sriegio žingsnis	0,907 mm

Sriegio dydis	12-28 UNF
Norma	DIN 371
Koto $\varnothing D_s$	6 mm
Vijų skaičius colyje	28
Drožlių griovelių skaičius	3
Sriegio gylis	13,7 mm
Koto kvadratas □	4,9 mm
Pjovimo briaunų skaičius Z	3
Bendras ilgis L	80 mm
Serija	Master Tap
Danga	AlTiX
Profilio kampas	60 laipsniai
Tolerancijos klasė	2BX
Kreipiančiosios dalies forma	C
Sraigtinio griovelio posvyrio kampas	40 laipsniai
Kotas	Cilindrinis kotas su h9
Vidinis aušinimas	ne
Naudojama, kai gręžimo tipas	iki $2,5 \times D$ , kai kiaurymė aklinoji
Pjovimo kryptis	dešinin.
Srieginių įrankių rūšis	Mašininis sriegiklis dinamiškam apdirbimui
Spalvinis žymėjimas	žalia
Produkto rūšis	sriegiklius

## Vartotojo duomenys

	Paskirtis	$V_c$	ISO kodas
Aliuminis, plastikai	tinka	30 m/min	N
Aliuminis (trumpadrožlis)	tinka	35 m/min	N

Al >10 % Si	tinka	20 m/min	N
Plienas <500 N/mm <sup>2</sup>	tinka	30 m/min	P
Plienas <750 N/mm <sup>2</sup>	tinka	30 m/min	P
Plienas <900 N/mm <sup>2</sup>	tinka	25 m/min	P
Plienas <1100 N/mm <sup>2</sup>	tinka	12 m/min	P
Plienas <1400 N/mm <sup>2</sup>	tinka	8 m/min	P
INOX <900 N/mm <sup>2</sup>	tinka	10 m/min	M
INOX >900 N/mm <sup>2</sup>	tinka	8 m/min	M
Ketus (G)	tinka	20 m/min	K
CuZn	tinka	20 m/min	N
Uni	tinka		
Alyva	tinka		
drėgnas, maks.	tinka		