

## Garant

### GARANT Master Tap mašininis sriegiklis HSS-E-PM, AlTiX, UNC: 1-8



#### Užsakymo data

Užsakymo numeris	137870 1-8
GTIN	4062406209209
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:

**UNC coliniams stambiems sriegiams ASME – B1.1.**

Sriegio tipas: UNC

Ašmenys: HSS E PM

Norma: DIN 376

Vijų skaičius colyje: 8

Sriegio Ø: 25,4 mm

Bendras ilgis L: 160 mm

Koto Ø D<sub>s</sub>: 18 mm

Koto kvadratas □: 14,5 mm

Kiaurymės Ø: 22,25 mm

#### Techninis aprašymas

Kiaurymės Ø	22,25 mm
Pjovimo briaunų skaičius Z	4
Drožlių griovelių skaičius	4
Ašmenys	HSS E PM

Sriegio dydis	1-8 UNC
Vijų skaičius colyje	8
Sriegio tipas	UNC
Koto $\varnothing D_s$	18 mm
Norma	DIN 376
Sriegio gylis	63,5 mm
Koto kvadratas $\square$	14,5 mm
Sriegio $\varnothing$	25,4 mm
Bendras ilgis L	160 mm
Sriegio žingsnis	3,175 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>	ribotai 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		