

Garant**GARANT Master Tap mašininis sriegiklis HSS-E-PM forma C 7GX, AlTiX, M: M12****Užsakymo data**

| | |
|------------------|---------------|
| Užsakymo numeris | 136162 M12 |
| GTIN | 4062406715489 |
| 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 pasišalinimui.**

Tolerancijos klasė: 7GX

Paskirtis:

Ruošiniams, padengtiems galvanizuota apsaugine danga arba tiems, kurie grūdinami lengvai traukiasi.

Rekomendacija:

Rekomenduojame išgręžti didesnio Ø šerdies angą, kad būtų išlaikytas leistinas nuokrypis.

Sriegio tipas: M

Ašmenys: HSS E PM

Norma: DIN 376

Tolerancijos klasė: 7GX

Sriegio žingsnis: 1,75 mm

Bendras ilgis L: 110 mm

Koto Ø D_s: 9 mm

Koto kvadratas □: 7 mm

Kiaurymės Ø: 10,2 mm

Techninis aprašymas

| | |
|----------------------------|----------|
| Drožlių griovelių skaičius | 3 |
| Ašmenys | HSS E PM |
| Sriegio dydis | M12 |

| | |
|--------------------------------------|---|
| Sriegio Ø | 12 mm |
| Koto kvadratas □ | 7 mm |
| Pjovimo briaunų skaičius Z | 3 |
| Norma | DIN 376 |
| Sriegio tipas | M |
| Koto Ø D _s | 9 mm |
| Sriegio žingsnis | 1,75 mm |
| Tolerancijos klasė | 7GX |
| Sriegio gylis | 30 mm |
| Bendras ilgis L | 110 mm |
| Kiaurymės Ø | 10,2 mm |
| Danga | AlTiX |
| Profilio kampas | 60 laipsniai |
| Sriegio norma | DIN 13 |
| 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 |
| Serija | Master Tap |
| Produkto rūšis | Sriegiklis |

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 ² | tinka | 30 m/min | P |
| Plienas <750 N/mm ² | tinka | 30 m/min | P |
| Plienas <900 N/mm ² | tinka | 25 m/min | P |
| Plienas <1100 N/mm ² | tinka | 12 m/min | P |
| Plienas <1400 N/mm ² | tinka | 8 m/min | P |
| INOX <900 N/mm ² | tinka | 10 m/min | M |
| INOX >900 N/mm ² | 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 | | |