

Garant**GARANT Master Tap Alu gépi menetfúró, DLC, MF: 6X0,5****Rendelési adatok**

| | |
|-------------------|---------------|
| Rendelés száma | 136230 6X0,5 |
| GTIN | 4067263830542 |
| Árucikk kategória | 111 |

Leírás**Kivitel:**

Nagyteljesítményű menetfúró kifejezetten **alumínium ill. színes- és könnyűfém ötvözetekhez kifejlesztve. A forgácshornyok dinamikus csavarvonal emelkedése optimális forgácseltávolítást és biztonságos folyamatokat** garantál.

- **HSS-E-PM szerszámanyag – a vágóél nagy stabilitása érdekében.**
- **Ultrasima DLC bevonat a kopásállóság és az élrátét képződés elkerülése érdekében.**
- **Dinamikus emelkedésű forgácshornyok**
- **Rövid E bekezdő alak**

Műszaki leírás

| | |
|----------------------|----------------|
| Menet Ø | 6 mm |
| Magfurat Ø | 5,5 mm |
| Tűrési osztály | ISO 2X 6HX |
| Menetmélység | 18 mm |
| Menetméret | M6×0,5 |
| Szerszámanyag | HSS E PM |
| Szabvány | Gyári szabvány |
| Forgácshornyok száma | 3 |
| Szár négyszög □ | 3,4 mm |
| Menetemelkedés | 0,5 mm |
| Teljes hossz L | 80 mm |

| | |
|----------------------------|---|
| Szár Ø D _s | 4,5 mm |
| Vágóélek száma Z | 3 |
| Menetfajta | MF |
| Bevonat | DLC |
| Profilszög | 60 fok |
| Menet szabvány | DIN 13 |
| Bekezdő alak | E |
| Spirálszög | 45 fok |
| Szár | Hengeres szár, h9-cel |
| belső hűtés | nem |
| Felhasználás furattípusnál | max. 3×D zsákfuratnál |
| Vágásirány | jobbos |
| Menetszerszám fajtája | Gépi menetfúró dinamikus megmunkáláshoz |
| Spirálszög tulajdonságai | egyenlőtlen |
| Színes gyűrű | sárga |
| Sorozat | Master Tap |
| Termék fajtája | Menetfúró |

Felhasználói adatok

| | Felhasználás | V _c | ISO kód |
|----------------------|-----------------------|----------------|---------|
| Alu | alkalmas | 35 m/min | N |
| Alu (rövid forgácsú) | alkalmas | 32 m/min | N |
| Alu > 10% Si | alkalmas | 20 m/min | N |
| PMMA Akрил | feltételesen alkalmas | 20 m/min | N |
| PA 66 | feltételesen alkalmas | 18 m/min | N |
| PEEK | alkalmas | 18 m/min | N |
| Cu | alkalmas | 18 m/min | N |
| CuZn | alkalmas | 25 m/min | N |

| | |
|------------------|----------|
| Olaj | alkalmas |
| Nedvesen maximum | alkalmas |
| Nedvesen minimum | alkalmas |