

Garant**Balmenetes gépi menetfúró átmenő furathoz, TiN, MF: M1,8X0,25****Rendelési adatok**

| | |
|-------------------|------------------|
| Rendelés száma | 130006 M1,8X0,25 |
| GTIN | 4062406007478 |
| Árucikk kategória | 10N |

Leírás**Figyelem:**

Szállítási határidő: 91 kalendárium nap
Minimális rendelési mennyiség: 25 darab
Egyedi gyártás - visszavétel nem lehetséges
Menetfajta: MF-LH
Szerszámanyag: HSS E
Szabvány: DIN 371
Tűrés osztály: ISO 1 4H
Tűrés osztály: ISO 1X 4HX
Tűrés osztály: ISO 2 6H
Menetemelkedés: 0,25 mm
Teljes hossz L: 40 mm
Szár Ø D_s: 2,5 mm
Szár négyszög □: 2,1 mm
Magfurat Ø: 1,55 mm

Műszaki leírás

| | |
|------------------|---------|
| Szabvány | DIN 371 |
| Szár négyszög □ | 2,1 mm |
| Vágóélek száma Z | 2 |
| Menet Ø | 1,8 mm |
| Menetemelkedés | 0,25 mm |
| Szerszámanyag | HSS E |

| | |
|----------------------------|---|
| Szár Ø D _s | 2,5 mm |
| Menetmélység | 5,4 mm |
| Forgácshornok száma | 2 |
| Teljes hossz L | 40 mm |
| Tűrési osztály | ISO 1 4H |
| Tűrési osztály | ISO 1X 4HX |
| Tűrési osztály | ISO 2 6H |
| Tűrési osztály | ISO 2X 6HX |
| Tűrési osztály | 6H +0,05 |
| Tűrési osztály | 6H +0,20 |
| Tűrési osztály | ISO 3 6G |
| Tűrési osztály | ISO 3X 6GX |
| Tűrési osztály | 7H |
| Tűrési osztály | 7HX |
| Tűrési osztály | 7G |
| Tűrési osztály | 7GX |
| Tűrési osztály | 6H +0,10 |
| Magfurat Ø | 1,55 mm |
| Menetfajta | MF-LH |
| Menetméret | M1,8×0,25 |
| Bevonat | TiN |
| Profilszög | 60 fok |
| Menet szabvány | DIN 13 |
| Bekezdő alak | B |
| Szár | Hengeres szár, h9-tel |
| belső hűtés | nem |
| Felhasználás furattípusnál | max. 3×D átmenő furatnál |
| Vágásirány | balra |
| Menetszerszám fajtája | Gépi menetfúró hagyományos megmunkáláshoz |

| | |
|----------------|-----------|
| Színes gyűrű | Nincs |
| Termék fajtája | Menetfúró |