

Garant**Balmenetes gépi menetfúró zsácfurathoz, TiN, MF: M7X0,75****Rendelési adatok**

| | |
|-------------------|----------------|
| Rendelés száma | 130016 M7X0,75 |
| GTIN | 4062406022198 |
| Árucikk kategória | 10N |

Leírás**Figyelem:**

Szállítási határidő: 49 kalendárium nap
Minimális rendelési mennyiség: 3 darab
Egyedi gyártás - visszavétel nem lehetséges
Menetfajta: MF-LH
Szerszámananyag: HSS E
Szabvány: DIN 371
Tűrés osztály: ISO 1 4H
Tűrés osztály: ISO 1X 4HX
Tűrés osztály: ISO 2 6H
Menetemelkedés: 0,75 mm
Teljes hossz L: 80 mm
Szár Ø D_s: 7 mm
Szár négyszög □: 5,5 mm
Magfurat Ø: 6,25 mm

Műszaki leírás

| | |
|-----------------|------------|
| Szár négyszög □ | 5,5 mm |
| Menetemelkedés | 0,75 mm |
| Magfurat Ø | 6,25 mm |
| Tűrés osztály | ISO 1 4H |
| Tűrés osztály | ISO 1X 4HX |
| Tűrés 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 |
| Szerszámanyag | HSS E |
| Vágóélek száma Z | 3 |
| Menet Ø | 7 mm |
| Teljes hossz L | 80 mm |
| Menetmélység | 17,5 mm |
| Szár Ø D _s | 7 mm |
| Forgácshornyok száma | 3 |
| Szabvány | DIN 371 |
| Menetfajta | MF-LH |
| Menetméret | M7×0,75 |
| Bevonat | TiN |
| Profilszög | 60 fok |
| Menet szabvány | DIN 13 |
| Bekezdő alak | C |
| Szár | Hengeres szár, h9-tel |
| belső hűtés | nem |
| Felhasználás furattípusnál | max. 2×D zsákfuratnál |
| Vágásirány | balra |
| Menetszerszám fajtája | Gépi menetfúró hagyományos megmunkáláshoz |

Színes gyűrű

Nincs

Termék fajtája

Menetfúró