

Garant**Balmenetes gépi menetfúró átmenő furathoz, bevonat nélkül, MF: M9X0,75****Rendelési adatok**

| | |
|-------------------|----------------|
| Rendelés száma | 130001 M9X0,75 |
| GTIN | 4062406000776 |
| Árucikk kategória | 10N |

Leírás**Figyelem:**

Szállítási határidő: 35 kalendárium nap

Minimális rendelési mennyiség: 3 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: 0,75 mm

Teljes hossz L: 90 mm

Szár Ø D_s: 9 mm

Szár négyszög □: 7 mm

Magfurat Ø: 8,25 mm

Műszaki leírás

| | |
|-----------------------|---------|
| Szár Ø D _s | 9 mm |
| Forgácshornyok száma | 3 |
| Szár négyszög □ | 7 mm |
| Menet Ø | 9 mm |
| Menetemelkedés | 0,75 mm |
| Menetmélység | 27 mm |

| | |
|----------------------------|---|
| Szerszámanyag | HSS E |
| 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 | 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 |
| Tűrési osztály | 6H +0,20 |
| Vágóélek száma Z | 3 |
| Magfurat Ø | 8,25 mm |
| Teljes hossz L | 90 mm |
| Szabvány | DIN 371 |
| Menetfajta | MF-LH |
| Menetméret | M9×0,75 |
| Bevonat | bevonat nélkül |
| 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