

Garant**Gépi menetfúró átmenő furathoz, TiN, MF: M31X1****Rendelési adatok**

| | |
|-------------------|---------------|
| Rendelés száma | 130005 M31X1 |
| GTIN | 4062406006020 |
| Árucikk kategória | 10N |

Leírás**Figyelem:**

Szállítási határidő: 49 kalendárium nap

Minimális rendelési mennyiség: 1 darab

Egyedi gyártás - visszavétel nem lehetséges

Menetfajta: M

Szerszámanyag: HSS E

Szabvány: DIN 376

Tűrés osztály: ISO 1 4H

Tűrés osztály: ISO 1X 4HX

Tűrés osztály: ISO 2 6H

Menetemelkedés: 1 mm

Teljes hossz L: 180 mm

Szár Ø D_s: 25 mm

Szár négyszög □: 20 mm

Magfurat Ø: 30 mm

Műszaki leírás

| | |
|----------------------|--------|
| Szár négyszög □ | 20 mm |
| Teljes hossz L | 180 mm |
| Magfurat Ø | 30 mm |
| Szerszámanyag | HSS E |
| Forgácshornyok száma | 4 |
| Vágóélek száma Z | 4 |

| | |
|----------------------------|---|
| Menet Ø | 31 mm |
| Szár Ø D _s | 25 mm |
| Szabvány | DIN 376 |
| 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 |
| Menetmélység | 93 mm |
| Menetemelkedés | 1 mm |
| Menetfajta | M |
| Menetméret | M31×1 |
| 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 | jobbos |
| Menetszerszám fajtája | Gépi menetfúró hagyományos megmunkáláshoz |

Színes gyűrű

Nincs

Termék fajtája

Menetfúró