

Garant**Balmenetes gépi menetfúró átmenő furathoz, TiN, MF: M16X0,35****Rendelési adatok**

| | |
|-------------------|-----------------|
| Rendelés száma | 130006 M16X0,35 |
| GTIN | 4062406008352 |
| Árucikk kategória | 10N |

Leírás**Figyelem:**

Szállítási határidő: 49 kalendárium nap
Minimális rendelési mennyiség: 2 darab
Egyedi gyártás - visszavétel nem lehetséges
Menetfajta: MF-LH
Szerszámanyag: HSS E
Szabvány: DIN 376
Tűrés osztály: ISO 1 4H
Tűrés osztály: ISO 1X 4HX
Tűrés osztály: ISO 2 6H
Menetemelkedés: 0,35 mm
Teljes hossz L: 110 mm
Szár Ø D_s: 12 mm
Szár négyszög □: 9 mm
Magfurat Ø: 15,65 mm

Műszaki leírás

| | |
|-----------------|------------|
| Szár négyszög □ | 9 mm |
| Menetmélység | 48 mm |
| Szerszámanyag | HSS E |
| 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 |
| Menet Ø | 16 mm |
| Forgácshornyok száma | 3 |
| Menetemelkedés | 0,35 mm |
| Vágóélek száma Z | 3 |
| Teljes hossz L | 110 mm |
| Szár Ø D _s | 12 mm |
| Magfurat Ø | 15,65 mm |
| Szabvány | DIN 376 |
| Menetfajta | MF-LH |
| Menetméret | M16×0,35 |
| 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 |