

Garant**Balmenetes gépi menetfúró átmenő furathoz, TiN, Típus: NO.6-40****Rendelési adatok**

| | |
|-------------------|----------------|
| Rendelés száma | 130036 NO.6-40 |
| GTIN | 4062406041069 |
| Árucikk kategória | 10N |

Leírás**Figyelem:**

Szállítási határidő: 49 kalendárium nap
Minimális rendelési mennyiség: 3 darab
Egyedi gyártás - visszavétel nem lehetséges
Menetfajta: UNF-LH
Szerszámanyag: HSS E
Szabvány: DIN 371
Menet / coll: 40
Menet Ø: 3,51 mm
Teljes hossz L: 56 mm
Szár Ø D_s: 4 mm
Szár négyszög □: 3 mm
Magfurat Ø: 2,95 mm

Műszaki leírás

| | |
|-----------------------|----------|
| Menetemelkedés | 0,635 mm |
| Menetmélység | 10,53 mm |
| Teljes hossz L | 56 mm |
| Szabvány | DIN 371 |
| Szerszámanyag | HSS E |
| Menet / coll | 40 |
| Szár Ø D _s | 4 mm |

| | |
|----------------------------|---|
| Magfurat Ø | 2,95 mm |
| Vágóélek száma Z | 3 |
| Szár négyszög □ | 3 mm |
| Forgácshornyok száma | 3 |
| Menet Ø | 3,51 mm |
| Menetfajta | UNF-LH |
| Menetméret | 6-40 UNF LH |
| Bevonat | TiN |
| Profilszög | 60 fok |
| Menet szabvány | ASME B1.1 |
| Tűrési osztály | 1B |
| Tűrési osztály | 2B +0,10 |
| Tűrési osztály | 3B |
| Tűrési osztály | 2B +0,20 |
| Tűrési osztály | 2B |
| Tűrési osztály | 2B +0,05 |
| 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 |