

Garant**Gépi menetfúró 6G DIN 371, bevonat nélkül, M: M3,5****Rendelési adatok**

| | |
|-------------------|---------------|
| Rendelés száma | 131300 M3,5 |
| GTIN | 4045197069603 |
| Árucikk kategória | 11H |

Leírás**Kivitel:****Terelőélel. Tűrés osztály ISO 3 / 6G = 0,02 - 0,04 mm túlméret.****Felhasználás:**

Olyan munkadarabokhoz, melyeket **galvanikus védőréteggel** látnak el, vagy edzés következtében enyhén zsugorodnak.

Menetfajta: M

Szerszámanyag: HSS E

Szabvány: DIN 371

Tűrés osztály: ISO 3 6G

Menetemelkedés: 0,6 mm

Teljes hossz L: 56 mm

Szár Ø D_s: 4 mm

Szár négyszög □: 3 mm

Magfurat Ø: 2,9 mm

Műszaki leírás

| | |
|-----------------------|---------|
| Magfurat Ø | 2,9 mm |
| Menetemelkedés | 0,6 mm |
| Vágóélek száma Z | 3 |
| Forgácshornyok száma | 3 |
| Menet Ø | 3,5 mm |
| Szabvány | DIN 371 |
| Szár Ø D _s | 4 mm |

| | |
|----------------------------|---|
| Teljes hossz L | 56 mm |
| Szár négyszög □ | 3 mm |
| Tűrési osztály | ISO 3 6G |
| Szerszámanyag | HSS E |
| Menetmélység | 10,5 mm |
| Menetfajta | M |
| Menetméret | M3,5 |
| 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 | jobbos |
| Menetszerszám fajtája | Gépi menetfúró hagyományos megmunkáláshoz |
| Színes gyűrű | Nincs |
| Termék fajtája | Menetfúró |

Felhasználói adatok

| | Felhasználás | V _c | ISO kód |
|------------------------------|-----------------------|----------------|---------|
| Alu (rövid forgácsú) | feltételesen alkalmas | 13 m/min | N |
| Acél < 500 N/mm ² | alkalmas | 15 m/min | P |
| Acél < 750 N/mm ² | alkalmas | 15 m/min | P |
| Olaj | alkalmas | | |
| Nedvesen maximum | feltételesen alkalmas | | |