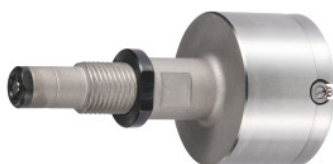




Furatmérő zsákfuratokhoz OD rozsdamentes, Hüvely Ø D: 3-6mm



Rendelési adatok

| | |
|-------------------|---------------|
| Rendelés száma | 435159 3-6 |
| GTIN | 2050002075566 |
| Árucikk kategória | 46D |

Leírás

Kivitel:

Az OD furatmikrokátorok mechanikus két ponton mérő összehasonlító készülékek maximális igényekhez. Edzett mérőhüvelyek. 3 – 100 mm furatokhoz. A mérőhüvely általi központosítás megakadályozza a billenési hibát, így a felhasználótól függetlenül maximális pontosságot garantál. Az átfordulási pont keresése nem szükséges. Kijelzőként 8 h6 szár Ø-jű mérőórák és finomkijelzők használhatók.

- **Ismétlési pontosság 1 µm.**
- **Robusztus és megbízható.**
- **Minimális mérési idő maximális mérési biztonság mellett.**
- **Menetes csatlakozó túske / tartó M10×1.**

Korrózió ellen rozsdamentes acélból készült mérőhüvely.

Felhasználás:

3 – 100 mm furatokhoz. A sorozatgyártás minőségbiztosításához manuális és automatikus méréseknél.

Tartalom:

Mérőhüvely két radiálisan mozgó, 180°-kal eltolt HM tapintócsappal.

Opcionális tartozék:

Finomkijelző 434674 sz., induktív finomkijelző 434670 sz., balrafutó mérőóra 434807 sz. 10 méret, digitális mérőóra 434322 sz., tartó a dugós mérőeszközhöz 435160 sz., beállító gyűrűk 484030 sz., mérésmélység hosszabbítók, szögidomok és mélységütközők külön ajánlatkérésre.

Figyelem:

A rendelésnél kérjük adja meg a pontos furattűrést **is pl.:**

435154 sz. 6–12 **10H7** méret,

435154 sz. 6–12 **10 + 0,15 / – 0,01** méret,

435154 sz. 6–12 **9,990 / 10,15 méret.**

Finomkijelzők használata esetén egy külön 434920 sz. 10 méretű hosszabbító vagy a 434900 sz. 16 méretű mérőtapintó szükséges.

- **Dugós mérőeszköz nagy furatokhoz (max. Ø 500), beszúrásokhoz és hornyokhoz, valamint 3 pontos kivitel külön ajánlatkérésre.**
- **10 µm tűrésstartomány vagy 5-ös minőségű és finomabb finomillesztés külön ajánlatkérésre szállítható.**
- **> 0,2 mm mérésstartomány külön ajánlatkérésre szállítható.**
- **Nagyobb rádiuszú, valamint rubin, kerámia és DLC bevonatos mérőérintkezők kaphatóak.**

Műszaki leírás

| | |
|---------------|-------|
| Hüvelyméret H | 10 mm |
| Homlokméret h | 1 mm |
| Tűrésmező | H |
| Tűrésmező | B |
| Tűrésmező | A |
| Tűrésmező | G |
| Tűrésmező | F |
| Tűrésmező | ZA |
| Tűrésmező | ZB |
| Tűrésmező | J |
| Tűrésmező | FG |
| Tűrésmező | M |
| Tűrésmező | P |
| Tűrésmező | U |
| Tűrésmező | Y |
| Tűrésmező | X |
| Tűrésmező | C |
| Tűrésmező | S |
| Tűrésmező | N |
| Tűrésmező | E |

| | |
|---------------------|-------------------------|
| Túrésmező | V |
| Túrésmező | CD |
| Túrésmező | Z |
| Túrésmező | D |
| Túrésmező | EF |
| Túrésmező | K |
| Túrésmező | R |
| Túrésmező | T |
| Túrésmező | ZC |
| Túrésmező | JS |
| Minőség | 6 mm |
| Minőség | 9 mm |
| Minőség | 11 mm |
| Minőség | 13 mm |
| Minőség | 7 mm |
| Minőség | 10 mm |
| Minőség | 12 mm |
| Minőség | 8 mm |
| Tapintási erő | 2 N |
| Névleges méret | 3 - 6 mm |
| Ismétlési pontosság | 1,5 µm |
| Alapanyag | Nemesacél, INOX |
| Kalibrálás | C4 |
| Termék fajtája | Furatmérő tűske mérőfej |

Szolgáltatások

DAkS kalibrálásFuratmikrokátor (B + C alak) Max.
méréstartomány 60 mm

023220 60

KalibrálásFuratmikrokátor (B + C alak) Max.
méréstartomány 60 mm

023210 60

Tartozék

Tartó furatmérőhözOD Tartóhossz 105 mm

435160 105