



Furatmérő, standard OD, Hüvely Ø D: 30-40mm



Rendelési adatok

Rendelés száma	435154 30-40
GTIN	2050001677235
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.**

Felhasználás:

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

Tartalom:

Mérőhüvely két radiálisan mozgó, 180°-kal eltolt 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.**
- **Rubin, kerámia és keménykróm mérőérintkezők is kaphatóak.**

Műszaki leírás

Tapintási erő	2 N
Homlokméret h	3,5 mm
Ismétlési pontosság	1 µm
Hüvelyméret H	20 mm
Tűrésmező	D
Tűrésmező	U
Tűrésmező	V
Tűrésmező	T
Tűrésmező	B
Tűrésmező	S
Tűrésmező	P
Tűrésmező	R
Tűrésmező	N
Tűrésmező	K
Tűrésmező	M
Tűrésmező	JS
Tűrésmező	J
Tűrésmező	G
Tűrésmező	H
Tűrésmező	A

Túrésmező	FG
Túrésmező	F
Túrésmező	EF
Túrésmező	E
Túrésmező	CD
Túrésmező	D
Túrésmező	C
Túrésmező	ZC
Túrésmező	ZB
Túrésmező	Z
Túrésmező	ZA
Túrésmező	D
Minőség	6 mm
Minőség	7 mm
Minőség	10 mm
Minőség	8 mm
Minőség	13 mm
Minőség	9 mm
Minőség	11 mm
Minőség	12 mm
Névleges méret	30 - 40 mm
Kalibrálás	C4
Termék fajtája	Furatmérő tűske mérőfej

Szolgáltatások

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

023220 60

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

023210 60

Tartozék

Finomkijelző ± méréstartomány / leolvasás 25/0,5 µm	434674 25/0,5
Hosszabbító mérőtapintóhoz Hossz L 10 mm	434920 10
Tartó furatmérőhözOD Tartóhossz 235 mm	435160 235
Acél tapintó Típus 16	434900 16
Finomkijelző ± méréstartomány / leolvasás 250/10 µm	434674 250/10
Beállító gyűrűDIN 2250 C Névleges Ø 38 mm	484030 38
Beállító gyűrűDIN 2250 C Névleges Ø 34 mm	484030 34
Beállító gyűrűDIN 2250 C Névleges Ø 30 mm	484030 30
Beállító gyűrűDIN 2250 C Névleges Ø 40 mm	484030 40
Beállító gyűrűDIN 2250 C Névleges Ø 32 mm	484030 32
Finomkijelző ± méréstartomány / leolvasás 50/1 µm	434674 50/1
Tartó furatmérőhözOD Tartóhossz 50 mm	435160 50
Beállító gyűrűDIN 2250 C Névleges Ø 35 mm	484030 35
Tartó furatmérőhözOD Tartóhossz 105 mm	435160 105
Finomkijelző ± méréstartomány / leolvasás 130/5 µm	434674 130/5
Induktív finomkijelző Extramess Típus 2001	434670 2001
Beállító gyűrűDIN 2250 C Névleges Ø 36 mm	484030 36