

Mitutoyo**Csőrös furatmikrométer, Méréstartomány: 5-30mm****Rendelési adatok**

Rendelés száma	426805 5-30
GTIN	4946368019871
Árucikk kategória	44A

Leírás**Kivitel:**

Edzett, köszörült és tükrösített orsó. Lépcsős és lekerekített mérőcsőrök keményfém betéttel. állandó mérési nyomás a beépített finom racsn miatt. Mérődob tisztán gravírozott, fekete osztásvonalakkal és számokkal. Krómozott mikrométer. Beállító és rögzítő csavarral.

Opcionális tartozék:

484030 sz. beállító gyűrű.

Műszaki leírás

Mérődob Ø	18 mm
Méréstartomány	5 - 30 mm
Leolvasás	0,01 mm
Hibahatár	5 µm
Szabvány	Gyári szabvány
Mérődob osztás	1/50 mm
Méréstechnika	analóg
Csomagolás	Stabil doboz
Kalibrálás	B4
Termék fajtája	Csőrös furatmikrométer

Szolgáltatások

KalibrálásCsőrös furatmikrométer Max. méréstartomány
50 mm

022360 50

Tartozék

Beállító gyűrűDIN 2250 C Névleges Ø 19 mm	484030 19
Beállító gyűrűDIN 2250 C Névleges Ø 4 mm	484030 4
Beállító gyűrűDIN 2250 C Névleges Ø 3 mm	484030 3
Beállító gyűrűDIN 2250 C Névleges Ø 30 mm	484030 30
Beállító gyűrűDIN 2250 C Névleges Ø 11 mm	484030 11
Beállító gyűrűDIN 2250 C Névleges Ø 7 mm	484030 7
Beállító gyűrűDIN 2250 C Névleges Ø 22 mm	484030 22
Beállító gyűrűDIN 2250 C Névleges Ø 8 mm	484030 8
Beállító gyűrűDIN 2250 C Névleges Ø 6 mm	484030 6
Beállító gyűrűDIN 2250 C Névleges Ø 14 mm	484030 14
Beállító gyűrűDIN 2250 C Névleges Ø 25 mm	484030 25
Beállító gyűrűDIN 2250 C Névleges Ø 12 mm	484030 12
Beállító gyűrűDIN 2250 C Névleges Ø 16 mm	484030 16
Beállító gyűrűDIN 2250 C Névleges Ø 24 mm	484030 24
Beállító gyűrűDIN 2250 C Névleges Ø 5 mm	484030 5
Beállító gyűrűDIN 2250 C Névleges Ø 9 mm	484030 9
Beállító gyűrűDIN 2250 C Névleges Ø 26 mm	484030 26
Beállító gyűrűDIN 2250 C Névleges Ø 28 mm	484030 28
Beállító gyűrűDIN 2250 C Névleges Ø 20 mm	484030 20
Beállító gyűrűDIN 2250 C Névleges Ø 10 mm	484030 10
Beállító gyűrűDIN 2250 C Névleges Ø 18 mm	484030 18
Beállító gyűrűDIN 2250 C Névleges Ø 15 mm	484030 15
Beállító gyűrűDIN 2250 C Névleges Ø 13 mm	484030 13
Beállító gyűrűDIN 2250 C Névleges Ø 17 mm	484030 17

