



## Digitális 3 pontos furatmikrométer IMICRO, Méréstartomány: 14-17mm



### Rendelési adatok

Rendelés száma	428830 14-17
GTIN	7630041116991
Árucikk kategória	45A

### Leírás

#### Kivitel:

3 pontos digitális furatmikrométer furatok **nagy pontosságú méréséhez**, még nagy mérésmélység esetén is. Az egyetlen Abbe-elv szerinti furatmikrométer (nincs az első rendű **billentési hiba**). Önközpontosító és önbeálló. Egyszerű, közvetlen leolvasás a kontrasztos digitális kijelzőn. Szabadalmaztatott **CAPA  $\mu$ -mérőrendszer**. Titánnitrid (TIN) bevonatú mérőfelületek (HV5–2300).

#### Funkció:

IP54: Fröccsenő víz ellen minden irányból és belső porlerakódástól védett (porvédett), valamint teljes érintés elleni védelemmel rendelkezik.

#### Opcionális tartozék:

484030 sz. beállító gyűrűk, 428802 sz. hosszabbítók, adatkábel, 498921 sz. rádiós jeladó, 498924 sz. jeladó adapter.

#### Figyelem:

Központosító szerkezet nagy mérésmélységekhez külön rendelésre.

### Műszaki leírás

Méret a	3,5 mm
Standard mérésmélység	72 mm
Méréstartomány	14 - 17 mm
Mérésmélység maximális hosszabbítóval	1593 mm
Hibahatár	0,004 mm
Leolvasás	0,001 mm

A tartalmazott elemek száma	1
A mellékelt elemek / akkuk cikkszám	081560 CR2032
IP védettség osztály	IP 54
Energiaellátás	Elemes
Szabvány	DIN 863
Átkapcsolható leolvasás	mm / inch
Interfész	Digimatic interfész
Interfész	RS232C csatlakozó
Mért érték rögzítése	Nullpont egyszeri beállítása
Méréstechnika	digitális
Mérési jegyzőkönyv	Gyártói vizsgálati jegyzőkönyv
Kalibrálás	B6
Termék fajtája	3 pontos furatmikrométer

## Szolgáltatások

Kalibrálás 3 pontos furatmikrométer Max. mérésstartomány 20 mm	022500 20
DAkKS kalibrálás 3 pontos furatmikrométer Max. mérésstartomány 200 mm	022510 200

## Tartozék

Hosszabbító IMICRO furatmikrométerhez Típus 2/150	428802 2/150
Beállító gyűrű DIN 2250 C Névleges Ø 16 mm	484030 16
Hosszabbító IMICRO furatmikrométerhez Típus 2/500	428802 2/500
Gombelemek / speciális elemek Elem típusa CR2032	081560 CR2032