



Digitális 3 pontos furatmikrométer IMICRO, Méréstartomány: 100-125mm



Rendelési adatok

Rendelés száma	428830 100-125
GTIN	7630041117110
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 μ -mérőrendszer**. Keményfém mérőfelületek (HV5–1300).

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

Méréstartomány	100 - 125 mm
Mérésmélység maximális hosszabbítóval	1600 mm
Méret a	26 mm
Standard mérésmélység	100 mm
Hibahatár	0,006 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

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

Tartozék

Beállító gyűrű DIN 2250 C Névleges Ø 110 mm	484030 110
Hosszabbító IMICRO furatmikrométerhez Típus 5/150	428802 5/150
Gombelemek / speciális elemek Elem típusa CR2032	081560 CR2032
Hosszabbító IMICRO furatmikrométerhez Típus 5/500	428802 5/500