

Mahr**Digitális furatmikrométer készlet, Méréstartomány: 50-100mm****Rendelési adatok**

Rendelés száma	428940 50-100
GTIN	4059192011031
Árucikk kategória	43A

Leírás**Kivitel:**

Egyszerű, közvetlen leolvasás a kontrasztos digitális kijelzőn. Azonnal üzemkész a referencia rendszernek köszönhetően. átkapcsolható relatívról abszolút mérésre. Csatlakozó menet a mérőfejek egyszerű cseréjéhez. Önközpontosító mérőfej 12 mm-től keményfém mérőpofákkal. 40 mm-től a súlycsökkentés érdekében alumínium mérőfej. **12,5 mm-től furatfenéig történő méréshez.**

Funkció:

IP52: Ferdén hulló víz (csepegő víz) ellen védett a normál üzemi helyzethez képest 15°-ig és belső porlerakódástól védett (porvédett), valamint teljes érintés elleni védelemmel rendelkezik.

Tartalom:

Digitális furatmikrométerek 428930 sz. a hozzá tartozó beállító gyűrűkkel.

Műszaki leírás

Beállító gyűrű Ø	60 / 85 mm
Méréstartomány	50 - 100 mm
Beállító gyűrűk száma	2
Mérőfejek száma	4

A tartalmazott elemek száma	1
A mellékelt elemek / akkuk cikkszám	081560 CR2032
IP védettség osztály	IP 52
Energiaellátás	Elemes
Szabvány	DIN 863
Átkapcsolható leolvasás	mm / inch
Interfész	Digimatic interfész
Interfész	RS232C csatlakozó
Interfész	USB csatlakozó
Mért érték rögzítése	MAHR referencia rögzítő rendszer
Méréstechnika	digitális
Csomagolás	Stabil doboz
Kalibrálás	S6
Termék fajtája	3 pontos furatmikrométer

Szolgáltatások

KalibrálásFuratmikrométer készlet Méréstartomány 50-100 mm	020550 50-100
--	---------------

Tartozék

Beállító gyűrűDIN 2250 C Névleges Ø 65 mm	484030 65
Beállító gyűrűDIN 2250 C Névleges Ø 90 mm	484030 90
Csatlakozó kábelsimplex, adatgombbal Típus D2	498940 D2
Gombelemek / speciális elemek Elem típusa CR2032	081560 CR2032
Beállító gyűrűDIN 2250 C Névleges Ø 55 mm	484030 55
Beállító gyűrűDIN 2250 C Névleges Ø 80 mm	484030 80
Multi vevőkészülék / USB billentyűzet csatlakozó Típus	498975
Csatlakozó kábelsimplex, adatgombbal Típus USB2	498940 USB2
Vevőkészülék / USB billentyűzet interfész Típus	498965

Csatlakozó kábelsimplex, adatgombbal Típus R2	498940 R2
Adó Típus S4E	498966 S4E