

Mahr**i-wi digitális univerzális tolómérő készlet IP 67, Méréstartomány: 200mm****Rendelési adatok**

Rendelés száma	415552 200
GTIN	4059192057305
Árucikk kategória	43A

Leírás**Kivitel:**

Digitális univerzális tolómérő különböző belső és külső mérésekhez használható (leszúrások, hornyok, menetek, stb.). A REFERENCE mérőrendszer az ismételt bekapcsolás után is menti és megőrzi a beállított nulla pozíciót. A Lock rögzítő funkció megakadályozza a kezelőgombok véletlen megnyomása miatti mérési hibákat.

Digitális tolómérő integrált, vezeték nélküli i-wi adat interfésszel.

Funkció:

IP67: Rövid idejű vízbe merítés és por behatolása ellen védett (porzáró), valamint teljes érintésvédelemmel rendelkezik.

Tartalom:

Tolómérő, 415556 sz. mélységmérő híd, 415557 sz. beállító etalon, 415558 sz. mérőerő-beállító készülék, 6 pár mérőbetét belső és külső méréshez, 1 elem 081560 sz. CR2032-es méret.

Opcionális tartozék:

i-wi rádiójel vevőegység 498912 sz.

Műszaki leírás

A tartalmazott elemek száma	1
A mellékelt elemek / akkuk cikkszám	081560 CR2032
Csőrhossz	48 mm
Leolvasás	0,01 mm
Hibahatár	0,03 mm

Méréstartomány	0 - 200 mm
IP védettségi osztály	IP 67
Energiaellátás	Elemes
Rádiójeles használat	Gyártói szoftver
Mélységmérő	szögletes 3,7×1,3 mm
Szabvány	Gyári szabvány
Átkapcsolható leolvasás	mm / col
Interfész	Digimatic interfész
Interfész	RS232C csatlakozó
Interfész	USB csatlakozó
Interfész	MAHR i-wi rádiós rendszer
Mért érték rögzítése	MAHR referencia rögzítő rendszer
Méréstechnika	digitális
Alapanyag	Nemesacél, INOX
Minden alkatrész	Edzett
Csomagolás	Stabil doboz
Kalibrálás	A1
Kalibrálás	C8
Termék fajtája	Univerzális tolómérő

Szolgáltatások

KalibrálásMérőhíd Típus B	023360 B
KalibrálásTolómérők / mélységmérő tolómérők Max. méréstartomány 200 mm	021000 200
DAkkS kalibrálásTolómérők / mélységmérő tolómérők Max. méréstartomány 200 mm	021010 200

Tartozék

Beállító etalon furatméréshez50 mm Típus 50	415557 50
---	-----------

Mélységmérő híd75×7 mm Típus 75X7	415556 75X7
Gombelemek / speciális elemek Elem típusa CR2032	081560 CR2032
Mérőerő szerkezet Típus M	415558 M