

Mahr**Digitális kengyeles mikrométer IP65 adatkimenettel, Méréstartomány:
150-175mm****Rendelési adatok**

Rendelés száma	421318 150-175
GTIN	4059192058494
Árucikk kategória	43A

Leírás**Kivitel:**

Innovatív kengyeles mikrométer **10 mm méretű számokkal** kontrasztos kijelzőn. Praktikus HOLD funkció a mért érték kimerevítéséhez a biztonságos leolvasás érdekében. Edzett és köszörült mérőorsó. Keményfém mérőfelületek. Előre vezetett racsnival gyors forgatással. Festett acélkengyel hőszigeteléssel. Átkapcsolás relatívról abszolút mérésre. Nullázás minden tetszőleges helyzetben. 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.

A kényelmes **tűrés kijelzésnek köszönhetően a plusz figyelmeztető határértékekkel** a kezelő felismeri, hogy a munkadarab a tűréshatárokon belül van-e.

Funkció:

IP65: Vízszugár ellen minden irányból és por behatolása ellen védett (porzáró), valamint teljes érintésvédelemmel rendelkezik.

Tartalom:

Inkluzív 1 elem, 081560 sz., CR2032 méret, 1 beállító etalon 25–50 mérettől.

Opcionális tartozék:

Adatkábel 498941 sz.

Műszaki leírás

A mellékelt elemek / akkuk cikkszám	081560 CR2032
Leolvasás	0,00005 coll
Orsóemelkedés	0,5 mm

Méréstartomány	150 - 175 mm
Orsó Ø	6,5 mm
Leolvasás	0,001 mm
Hibahatár	7 µm
A tartalmazott elemek száma	1
Kalibrálás	B2
IP védeettségi osztály	IP 65
Energiaellátás	Elemes
Szabvány	Gyári szabvány
Átkapcsolható leolvasás	mm / col
Interfész	USB csatlakozó
Interfész	Digimatic interfész
Mért érték rögzítése	MAHR referencia rögzítő rendszer
Méréstechnika	digitális
Csomagolás	Stabil doboz
Termék fajtája	Kengyeles mikrométer

Szolgáltatások

DAkKS kalibrálásKengyeles mikrométer beállító etalonnal Max. mérésstartomány 200 mm	022050 200
KalibrálásKengyeles mikrométer beállító etalonnal Max. mérésstartomány 200 mm	022040 200

Tartozék

Gombelemek / speciális elemek Elem típusa CR2032	081560 CR2032
Csatlakozó kábelBidirekcionális, adatgombbal Típus USB2	498941 USB2