

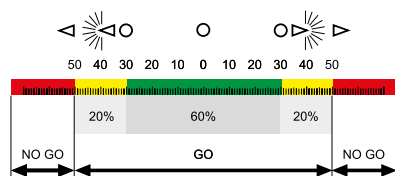
Micromar 40 EWRI

Digitális kengyeles mikrométer



FUNKCIÓK

- RESET (kijelző nullázása)
- ABS (nullázáskor a kijelző nem veszti el az ORIGIN értéket)
- mm/inch
- ORIGIN (előzetes méretbeállítás)
- LOCK funkció (billentyűzet zárolás)
- TOL (tűrés- és figyelmeztetési határok megadása)
- HOLD (mérési érték tárolás)
- DATA (adatátvitel)
- Kétirányú adatinterfész (jellemző értékek külső lekérdezése és egyéni funkciózárások beállítása a MarCom szoftverrel)



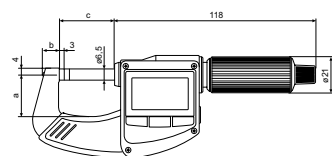
TULAJDONSÁGOK

- Kontrasztos számkijelző
- Mérőorsó, rozsdamentes, teljesen edzett és köszörült
- Mérőorsó és ülék, keményfém betétes
- Gyorsállítás
- Előrehúzott racsni
- Festett acélkengyel, hőszigetelt
- Szoftver:** MarCom Professional ingyenesen letölthető www.mahr.com/marcom (csak Mahr adatkábelhez és USB és RS-232 adatcsatlakozóval felszerelt rádiós rendszerekhez)
- Számjegyek magassága:** 10 mm
- Adatinterfész:** Beépített vezeték nélküli kapcsolat
- Energiaellátás:** Elem, kb. 3 év üzemidő (fél év aktív adás üzemmódban)
- Elem típusa:** CR 2032 (3V lítium)
- IP védelmi fokozat:** IP 65
- Szállítási terjedelem:** Kezelési útmutató, Elem, Beállító etalon (25–50 mm méréstartománytól), Tok

MŰSZAKI ADATOK

Rendelési sz.	Típus	Méréstartomány	Mérőfelület	Osztásérték	Hibahatár	Párhuzamosság-eltérés	Síklapúság-eltérés
		mm		mm/inch	μm	μm	μm
4157100	40 EWRI	0–25	Keményfém	0,001 / .00005"	2	2	0,6
4157101	40 EWRI	25–50	Keményfém	0,001 / .00005"	2	2	0,6
4157102	40 EWRI	50–75	Keményfém	0,001 / .00005"	3	3	0,6
4157103	40 EWRI	75–100	Keményfém	0,001 / .00005"	3	3	0,6
4157104	40 EWRI	100–125	Keményfém	0,001 / .00005"	6	3	0,6
4157105	40 EWRI	125–150	Keményfém	0,001 / .00005"	6	3	0,6
4157106	40 EWRI	150–175	Keményfém	0,001 / .00005"	7	4	0,6
4157107	40 EWRI	175–200	Keményfém	0,001 / .00005"	7	4	0,6
4157115	40 EWRI	0–100	Keményfém	0,001 / .00005"			

Rendelési sz.	Orsó menet-emelkedés	Mérőerő	Szabvány	Mikrométerek száma	Mérőfelület kivitele	a	b	c
	mm	N				mm	mm	mm
4157100	0,5	5–10	Gyári szabvány		sík	24	9,5	32
4157101	0,5	5–10	Gyári szabvány		sík	36	11	57
4157102	0,5	5–10	Gyári szabvány		sík	45	13	82
4157103	0,5	5–10	Gyári szabvány		sík	57	13	107
4157104	0,5	5–10	DIN 863–1		sík	73	13	132
4157105	0,5	5–10	DIN 863–1		sík	82	13	157
4157106	0,5	5–10	DIN 863–1		sík	95	13	182
4157107	0,5	5–10	DIN 863–1		sík	106	13	207
4157115	0,5	5–10	Gyári szabvány	4	sík			



Rendelési sz.	Leírás	Típus
4102220	Rádióvédo Integrated Wireless kapcsolattal rendelkező mérőkészülékekhez	i-Stick
4102520	3 V, CR 2032 elem	
4158000	Tartó, kengyeles mikrométerek befogására	41 H



41 H



i-Stick