

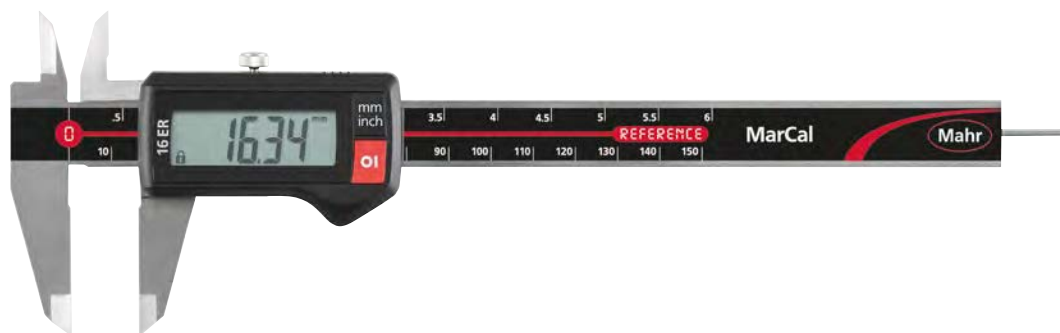


FUNKCIÓK

- ON/OFF
- AUTO-ON / OFF
- RESET (kijelző nullázása)
- mm/inch
- LOCK funkció (billentyűzet zárolás)

TULAJDONSÁGOK

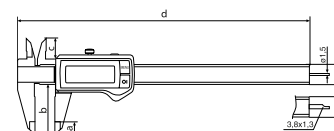
- Kontrasztos számkijelző
- Rögzítőcsavar, fent
- Leppelt vezetőpályák
- Mérőélek belső méréshez
- Csúszkák és sínek anyaga edzett, rozsdamentes
- Lépcső (különbség) mérés
- Azonnal kész a mérésre a referenciarendszernek köszönhetően
- Megemelt vezetőpályák a mérőléc védelméért
- A csúszkán forgácsolóval
- Számjegyek magassága: 11 mm
- Adatinterfész: nélkül
- Energiaellátás: Elem, kb. 3 év üzemidő
- Elem típusa: CR 2032 (3V lítium)
- IP védelmi fokozat: nélkül
- Szállítási terjedelem: Kezelési útmutató, Elem, Tok



MŰSZAKI ADATOK

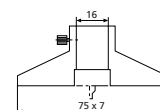
Rendelési sz.	Típus	Méréstartomány	Osztásérték	Hibahatár	Szabvány	Mélységmérő	Dörzskerék
		mm	mm/inch	mm			
4103010	16 ER	0 – 150	0,01 / .0005"	0,03	DIN 862	kerek	
4103011	16 ER	0 – 150	0,01 / .0005"	0,03	DIN 862	kerek	•
4103012	16 ER	0 – 150	0,01 / .0005"	0,03	DIN 862	szögletes	
4103013	16 ER	0 – 150	0,01 / .0005"	0,03	DIN 862	szögletes	•
4103205	16 ER	0 – 200	0,01 / .0005"	0,03	DIN 862	szögletes	
4103206	16 ER	0 – 200	0,01 / .0005"	0,03	DIN 862	szögletes	•
4103207	16 ER	0 – 300	0,01 / .0005"	0,04	Gyári szabvány		
4103208	16 ER	0 – 300	0,01 / .0005"	0,04	Gyári szabvány		•

Rendelési sz.	a	b	c	d	e
	mm	mm	mm	mm	mm
4103010	10	40	16	235	16
4103011	10	40	16	235	16
4103012	10	40	16	235	16
4103013	10	40	16	235	16
4103205	10	50	19	285	16
4103206	10	50	19	285	16
4103207	14	64	19	388	16
4103208	14	64	19	388	16



TARTOZÉKOK

Rendelési sz.	Leírás	Típus
4102020	Mélységmérő híd (75 x 7 mm)	16 Em



16 Em