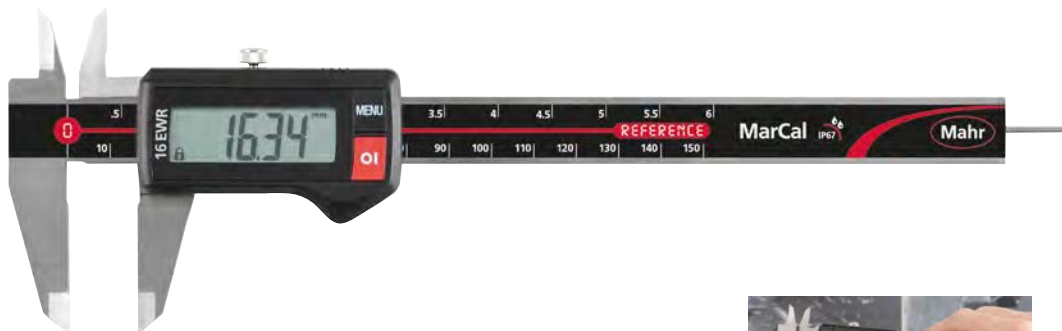


### FUNKCIÓK

- ON/OFF
- AUTO-ON / OFF
- RESET (kijelző nullázása)
- PRESET (előre beállított méret)
- Számlálási irány megfordítás mm/inch
- LOCK funkció (billentyűzet zárolás)



### TULAJDONSÁGOK

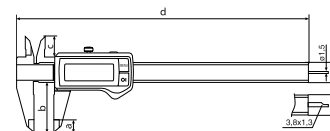
- Kontrasztos számkijelző
- Rögzítőcsavar, fent
- Leppelt vezetőpályák
- Mérőlélek belső méréshez
- Csúszkák és sínek anyaga edzett, rozsdamentes
- Lépcső (különbség) mérés
- Azonnal kész a mérésre a referenciarendszernek köszönhetően
- Megemelt vezetőpályák a mérőlélc védelméért
- Kiváló ellenállás por, hűtő- és kenőanyagok ellen
- A csúszkán forgácsolóval
- Számjegyek magassága: 11 mm
- Adatinterfész: nélkül
- Energiaellátás: Elem, kb. 3 év üzemidő
- Elem típusa: CR 2032 (3V lítium)
- IP védelmi fokozat: IP 67
- Szállítási terjedelem: Elem, Kezelési útmutató, Tok



### MŰSZAKI ADATOK

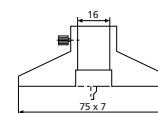
Rendelési sz.	Típus	Méréstartomány	Osztásérték	Hibahatár	Szabvány	Mélységmérő	Dörzske- rék
		mm	mm/inch	mm			
4103300	16 EWR	0 – 150	0,01 / .0005"	0,03	DIN 862	kerek	
4103301	16 EWR	0 – 150	0,01 / .0005"	0,03	DIN 862	kerek	•
4103302	16 EWR	0 – 150	0,01 / .0005"	0,03	DIN 862	szögletes	
4103303	16 EWR	0 – 150	0,01 / .0005"	0,03	DIN 862	szögletes	•
4103304	16 EWR	0 – 200	0,01 / .0005"	0,03	DIN 862	szögletes	
4103305	16 EWR	0 – 200	0,01 / .0005"	0,03	DIN 862	szögletes	•
4103306	16 EWR	0 – 300	0,01 / .0005"	0,04	Gyári szabvány		
4103307	16 EWR	0 – 300	0,01 / .0005"	0,04	Gyári szabvány		•

Rendelési sz.	a	b	c	d	e
	mm	mm	mm	mm	mm
4103300	10	40	16	235	16
4103301	10	40	16	235	16
4103302	10	40	16	235	16
4103303	10	40	16	235	16
4103304	10	50	19	285	16
4103305	10	50	19	285	16
4103306	14	64	19	388	16
4103307	14	64	19	388	16



### TARTOZÉKOK

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



16 Em