

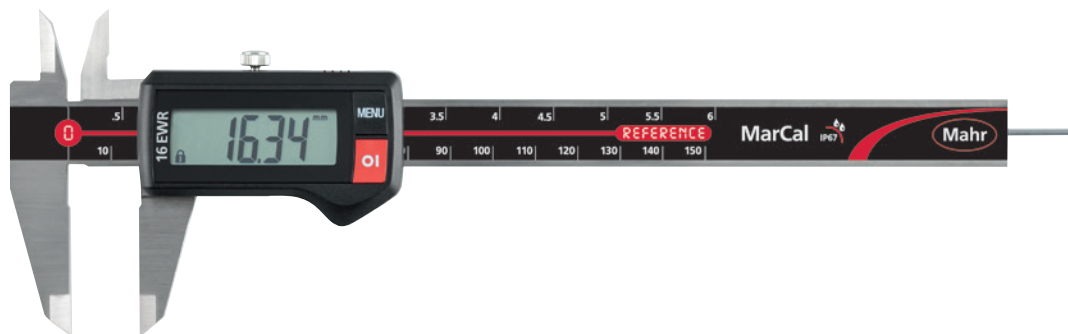
# MarCal 16 EWR

Digitální posuvné měřítko



## FUNKCE

- ON/OFF
- AUTO-ON / OFF
- RESET (nulování displeje)
- PRESET (přednastavení hodnoty)
- Změna směru odečítání
- mm/inch
- Funkce LOCK (zámek klávesnice)



## VLASTNOSTI

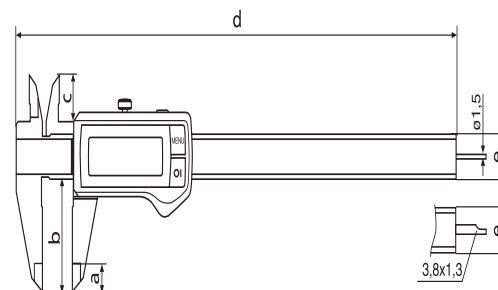
- Kontrastní číslkový displej
- Aretační šroub nahoře
- Lapované vodící plochy
- Měřicí břity pro měření vnitřních rozměrů
- Jezdec a vodící tyč z kalené, nerezové oceli
- Možnost stupňovitého (výškového) měření
- Okamžitě připravené k měření díky elektronice "Reference system"
- Zvýšené vodící dráhy k ochraně stupnice
- Vynikající odolnost proti prachu, chladicím kapalinám a mazivům
- Stěrky nečistot integrované v jezdcí
- Výška číslic: 11 mm
- Datové rozhraní: bez
- Napájení: Baterie, doba provozu cca 3 roky
- Třída krytí: IP 67
- Rozsah dodávky: Baterie, Návod k obsluze, Pouzdro



## TECHNICKÉ PARAMETRY

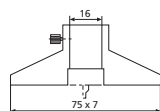
Obj. č.	Typ produktu	Rozsah měření	Rozlišení	Mezní chyba G	Norma	Hloubkoměr	Posuvové kolečko
		mm	mm/inch	mm			
4103300	16 EWR	0–150	0,01 / .0005"	0,03	DIN 862	kulatý	
4103301	16 EWR	0–150	0,01 / .0005"	0,03	DIN 862	kulatý	•
4103302	16 EWR	0–150	0,01 / .0005"	0,03	DIN 862	ploché	
4103303	16 EWR	0–150	0,01 / .0005"	0,03	DIN 862	ploché	•
4103304	16 EWR	0–200	0,01 / .0005"	0,03	DIN 862	ploché	
4103305	16 EWR	0–200	0,01 / .0005"	0,03	DIN 862	ploché	•
4103306	16 EWR	0–300	0,01 / .0005"	0,04	Tovární norma		
4103307	16 EWR	0–300	0,01 / .0005"	0,04	Tovární norma		•

Obj. č.	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



## PŘÍSLUŠENSTVÍ

Obj. č.	Popis	Typ produktu
4102020	Můstek pro měření hloubek (75 x 7 mm)	16 Em



16 Em