

# Informace o produktu

## Digitální třmenový mikrometr Micromar 40 EWRI-L

### Parametry

- Kontrastní číslicový displej
- Nerezové měřicí vřeteno, celé kalené a broušené
- Měřicí vřeteno a pevný dotek osazeny tvrdkovem
- Rychloposuv QUICK DRIVE
- Neotáčivé vřeteno
- Představená řehtačka integrovaná do bubínku
- Lakovaný ocelový třmen, tepelně izolovaný

### Funkce

RESET (nulování displeje), ABS (displej může být vynulován bez ztráty vztahu k referenční hodnotě), mm/inch, ORIGIN nastavení referenční hodnoty, Funkce LOCK (zámek klávesnice), TOL (zadáání tolerancí a varovných hranic), HOLD (přidržení hodnoty), DATA (přenos dat), Obousměrné datové rozhraní (externí dotazování a možnost zadávání základních dat a nastavování zámků jednotlivých funkcí prostřednictvím softwaru MarCom)

### Rozsah dodávky

Nastavovací měřka (od měřicího rozsahu 25-50 mm), Baterie, Zkušební protokol, Návod k obsluze, Pouzdro

### Použití

- Prevence poškození obrobků: Neotáčivé vřeteno doléhá k povrchu kolmým pohybem, a je tak možné předcházet vzniku rýh, např. kvůli přítomnosti prachu po broušení na choulostivých a jemně opracovaných površích.
- Ideálně vhodné k měření tenkých kovových fólií, aniž by docházelo k jejich zkroucení a v důsledku toho k ohnutí.
- Měření závitů prostřednictvím drátků na měření závitů: Oba držáky měřicích drátků zůstávají díky neotáčivému vřetenu stabilně vůči sobě ve správné poloze.



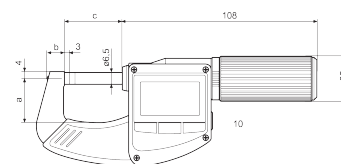
Č. položky: **4157121**

### Technické parametry

<b>Rozsah měření mm</b>	25 - 50 mm
<b>Rozsah měření, palce</b>	1 - 2"
<b>Rozlišení mm/inch</b>	0.001 / .00005"
<b>Mez chyb <math>\mu\text{m}</math></b>	2
<b>Odchylka rovnoběžnosti v <math>\mu\text{m}</math></b>	2
<b>Odchylka rovinnosti v <math>\mu\text{m}</math></b>	0.6
<b>Síla při měření (N)</b>	5 - 10
<b>Typ baterie</b>	CR 2032 (3V Lithium)
<b>Materiál plochy měření</b>	Tvrdkov
<b>Průměr vřetene</b>	6.5
<b>Stoupání vřetene mm</b>	5

### Rozměry

<b>Rozměr b v mm</b>	11
<b>Rozměr a v mm</b>	36
<b>Rozměr c v mm</b>	57



### Příslušenství

Obj. č.	Bezeichnung	Typ produktu
4102220	Bezdrátový přijímač pro měřicí přístroje s rozhraním Integrated Wireless	i-Stick