

# Termékinformációk

## Digitális kengyeles mikrométer Micromar 40 EWR-L

### Terméktulajdonságok

- Kontrasztos számkijelző
- Mérőorsó, rozsdamentes, teljesen edzett és köszörült
- Mérőorsó és ülék, keményfém betétes
- QUICK DRIVE gyorsállítás
- Rögzített orsó
- Előrehúzott racsní
- Festett acélkengyel, hőszigetelt

### 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 (adatátviteli kábellel együtt), Kétirányú adatinterfész (Jellemző értékek külső lekérdezése és egyéni funkciózárolások beállítása a MarCom szoftverrel)

### Szállítási terjedelem

Beállító etalon (25-50 mm méréstartománytól), Elem, Vizsgálati jegyzőkönyv, Kezelési útmutató, Tok

### Alkalmazás

- A munkadarab károsodásának megelőzése: A nem forgó orsó érintéses tapintású, ami megakadályozza a karcolásnyomokat az érzékeny és finoman megmunkált felületeken.
- Ideálisan alkalmas vékony fémfóliák mérésére anélkül, hogy megcsavarná és így meghajlítaná.
- Menetszárny mérése menetes huzalokkal: A két mérőhuzaltartó a nem forgó orsónak köszönhetően egymáshoz képest folyamatosan kapcsolódási pozícióban maradnak.



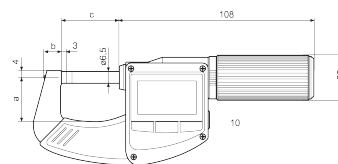
Cikksz.: 4157020

### Műszaki adatok

<b>Méréstartomány mm</b>	0 - 25 mm
<b>Méréstartomány inch</b>	0 - 1"
<b>Osztásérték, mm/inch</b>	0.001 / 0,0005"
<b>Hibahatár µm</b>	2
<b>Párhuzamosság-eltérés µm-ben</b>	2
<b>Síklapúság-eltérés µm-ben</b>	0.6
<b>Mérőerő (N)</b>	5 - 10
<b>Elem típusa</b>	CR 2032 (3V lítium)
<b>Anyag, mérőfelület</b>	Keményfém
<b>Orsóátmérő</b>	6.5
<b>Orsó menetemelkedés_mm</b>	5

### Méretek

<b>b méret mm-ben</b>	9,5
<b>Méret a mm-ben</b>	24
<b>Méret c mm-ben</b>	32



### Tartozékok

Rendelési sz.	Megnevezés	Terméktípus
4102603	USB adatátviteli kábel kétirányú	DK-U1
4102606	Interfész adapter Digimatic adatátviteli kábellel	DK-D1