

# Ürün bilgileri

## Digital Micrometer Micromar 40 EWR-L

### Ürün özellikleri

- Yüksek kontrastlı analog ekran
- Paslanmaz mil iyice sertleştirilip taşanmıştır
- Mil ve örs karbit uçludur
- HIZLI TAHİRİK
- Kayar mil
- Cırcır tambura entegredir
- Vernikli çelik gövde, ısı yalıtımlı

### İşlevler

SIFIRLA (göstergeyi sıfır ayarlama), ABS (ekran, ORİJİN referansını kaybedilmeden sıfır ayarlanabilir), mm/inç, ORİJİN (sayısal değer girmek için), KİLİT işlevi (anahtar kiliti), TOL (Tolerans ve Uyarı Sınırı Giriş), SAKLA (ölçülen değerleri saklama), VERİ (bağlantı kablosu üzerinden veri aktarımı), İki yönlü veri arabirimini (karakteristik değerlerin harici çıkış ve giriş seçenekleri ve ayrıca MarCom yazılımı ile bağımsız kilit işlevlerinin ayarlanması)

### Ambalaj içeriği

ayar standarı (25-50 mm ölçüm aralığı), pil, test sertifikası, kullanma kılavuzu, kutu

### Uygulama

- İş parçası hasarının önlenmesi: Dönmeyen mil, hassas ve ince işlenmiş yüzeylerde çizik izlerini önleyen dokunmatik bir ekrana sahiptir
- İnce metal folyoların bükmeden ve kıvrımadan ölçümü için ideal
- Diş telleri kullanarak dış yan ölçüsü: Her iki tel tutucu da dönmeyen mil ile her zaman basılı konumda kalır



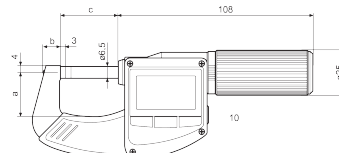
Malzeme no.: **4157023**

### Teknik veriler

<b>Ölçüm aralığı mm</b>	75 - 100 mm
<b>Ölçüm aralığı inç</b>	3 - 4"
<b>Çözünürlük mm/inç</b>	0.001 / 0,00005"
<b>Hata sınırı µm</b>	3 µm
<b>µm cinsinden paralel hatası</b>	3 µm
<b>µm cinsinden düzlük</b>	0.6 µm
<b>Ölçüm kuvveti (N)</b>	5 - 10
<b>Pil tipi</b>	CR 2032 (3V Lityum)
<b>Malzeme Temas yüzeyi</b>	karbit
<b>Mil çapı</b>	6.5 mm
<b>Mil dişi hatvesi_mm</b>	5 mm

### Boyunlar

<b>Mm cinsinden boyutlar b</b>	13 mm
<b>Mm cinsinden boyutlar a</b>	57 mm
<b>Mm cinsinden boyutlar c</b>	107 mm



### Aksesuarlar

Sipariş no.	Adı	Ürün tipi
4102603	Veri kablosu USB çift yönlü	DK-U1
4102606	Veri Kablosu Digimatic ile Arabirim Adaptörü	DK-D1