

Ürün bilgileri

Digital Micrometer Micromar 40 EWRI-L

Ürün özellikleri

- Yüksek kontrastlı analog ekran
- Paslanmaz mil iyice sertleştirilip taşlanmıştır
- Mil ve örs karbit uçludur
- HIZLI TAHİRİK
- Kayar mil
- Circir 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 kilidi), TOL (Tolerans ve Uyarı Sınırıları Giriş), SAKLA (ölçülen değerleri saklama), VERİ (veri aktarımı), İki yönlü veri arabirimini (karakteristik değerlerin harici çıkış ve giriş seçeneği 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 kıvrımdan ölçümü için ideal
- Dış telleri kullanarak dış yan ölçüsü: Her iki tel tutucu da dönmeyen mil ile her zaman basılı konumda kalır

Veri arabirimleri

Entegre kablosuz

Enerji kaynağı

Pil ömrü yaklaşık 2 yıl (kablosuz modda yaklaşık 0,5)



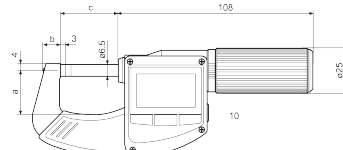
Malzeme no.: 4157123

Teknik veriler

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

Boyutlar

Mm cinsinden boyutlar b	13
Mm cinsinden boyutlar a	57
Mm cinsinden boyutlar c	107



Aksesuarlar

Sipariş no.	Adı	Ürün tipi
4102220	Entegre Kablosuz Özellikli aletler için alıcı	i-Stick