

Ürün bilgileri

Dijital otomatik merkezlemeli iç mikrometre Micromar 44 EWR

Ürün özellikleri

- Ölçme başlığının değiştirilmesi için dişli bağlantı
- Kendinden merkezlemeli ölçme başlığı, her biri 120° aralıkla dengelenmiş 3 yanal konumlu örsten oluşur
- 12 mm'den itibaren örsler karbür uçludur
- 12 mm'den itibaren örsler, deliğin altının ölçülmesi için kullanılabilir
- 40mm'den itibaren tüm ölçme başlıkları, ağırlığı azaltmak amacıyla alüminyumdan imal edilmiştir



Malzeme no.: 4191036

İşlevler

SIFIRLA (göstereyi sıfıra ayarlama), ABS (ekran, ön ayar değeri referansı kaybedilmeden sıfıra ayarlanabilir), mm/inç, ÖN AYAR (sayısal değer girmek için), VERİ (bağlantı kablosu üzerinden veri aktarımı), KİLİT işlevi (anahtar kilidi)

Ambalaj içeriği

temel üniteler 44 EWg, ölçüm başlığı 44 Ak, kullanma kılavuzu, pil, kutu

Uygulama

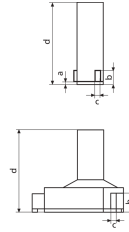
- Şu ölçümler için:
 - Boydan boya delikler
 - Kör delikler
 - Merkezleme dayamaları

Teknik veriler

| | |
|--------------------|---------------------------|
| Ölçüm aralığı mm | 150 - 175 mm |
| Ölçüm aralığı inç | 5,9 - 6,9" |
| Çözünürlük mm/inç | 0.001 / 0,00005" |
| Hata sınırı µm | 7 |
| Notlar hata sınırı | örslerin uzunluğu boyunca |
| Pil tipi | CR 2032 (3V Lityum) |

Boyutlar

| | |
|-------------------------|-----|
| Mm cinsinden boyutlar b | 27 |
| Mm cinsinden boyutlar c | 7 |
| Mm cinsinden boyutlar d | 132 |



Aksesuarlar

| Sipariş no. | Adı | Ürün tipi |
|-------------|--|-----------|
| 4102915 | Veri Kablosu Digimatic ile Arabirim Adaptörü | 16 EWd |
| 4102410 | Veri bağlantı kablosu RS232C | 16 EXr |
| 4102357 | Veri bağlantı kablosu USB | 16 EXu |
| 4102231 | Aktarıcı | 16 EWe |
| 4102230 | Alıcı | e-Stick |
| 4710122 | Halka Mastar | 355 E |