

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 yanıl konumlu örsten oluşur
- 12 mm'den itibaren örster kurbür uçludur
- 12 mm'den itibaren örster, deliğin altının ölçülmesi için kullanılabilir
- 40mm'den itibaren tüm ölçme başlıkları, ağırlığı azaltmak amacıyla alüminyumdan imal edilmiştir



Malzeme no.: 4191122

İşlevler

SIFIRLA (göstergeyi 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:

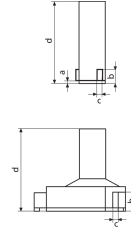
- Boydan boya delikler
- Kör delikler
- Merkezleme dayamaları

Teknik veriler

| | |
|--------------------|---------------------------|
| Ölçüm aralığı mm | 10 - 12 mm |
| Ölçüm aralığı inç | 0,4 - 0,4725" |
| Çözünürlük mm/inç | 0.001 / 0,00005" |
| Hata sınırı µm | 4 µm |
| Notlar hata sınırı | örsterin uzunluğu boyunca |
| Pil tipi | CR 2032 (3V Lityum) |

Boyutlar

| | |
|-------------------------|--------|
| Mm cinsinden boyutlar b | 4.3 mm |
| Mm cinsinden boyutlar a | 1.8 mm |
| Mm cinsinden boyutlar c | 1.5 mm |
| Mm cinsinden boyutlar d | 58 mm |



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 |
| 4710030 | Halka Mastar | 355 E |