

# 제품 정보

## 디지털 셀프 센터링 내측 마이크로미터 Micromar 44 EWR

### 제품 특징

- 측정 헤드 교체용 나사형 연결
- 셀프 센터링 측정 헤드는 측면으로 배치된 3개의 모루로 구성되며, 각각은 120° 간격으로 상쇄됩니다.
- 12 mm부터 모루에는 카바이드가 용착되어 있습니다.
- 12 mm부터 모루를 사용해 구멍의 하부를 측정할 수 있습니다.
- 40 mm부터 모든 측정 헤드는 무게를 줄이기 위해 알루미늄으로 제작됩니다.



품목 번호: 4191125

### 기능

RESET (표시를 0으로 설정), ABS(사전 설정에 대한 참조 손실 없이 디스플레이를 0으로 설정할 수 있음), mm/인치, PRESET (숫자 값 입력), DATA(연결 케이블을 통한 데이터 전송), 잠금 기능(키 잠금)

### 패키지 내용

기본 유닛 44 EWg, 측정 헤드 44 Ak, 사용 매뉴얼, 배터리, 케이스

### 기술 데이터

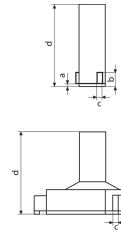
측정 범위 mm	20 - 25 mm
측정 범위 인치	0.775 - 1"
분해능 mm/인치	0.001 / 0.00005"
오차 한계 µm	4
오류 한계 기록	모루의 전체 길이에 걸쳐
배터리 타입	CR 2032 (3V 리튬)

### 응용 분야

- 측정:
- 뚫린 홀
  - 막힌 홀
  - 센터링 솔더

### 치수

치수 b (mm)	9
치수 c (mm)	4
치수 d (mm)	68



### 부속품

주문 번호	명칭	제품 타입
4102915	데이터 케이블 Digimatic을 사용한 인터페이스 어댑터	16 EWd
4102410	데이터 연결 케이블 RS232C	16 EXr
4102357	데이터 연결 케이블 USB	16 EXu
4102231	트랜스미터	16 EWe
4102230	수신기	e-Stick
4710040	링 게이지	355 E