

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.



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)

품목 번호: 4191033

기술 데이터

측정 범위 mm	85 - 100 mm
측정 범위 인치	3.35 - 4"
분해능 mm/인치	0.001 / 0.00005"
오차 한계 μm	5 μm
오류 한계 기록	모루의 전체 길이에 걸쳐
배터리 타입	CR 2032 (3V 리튬)

패키지 내용

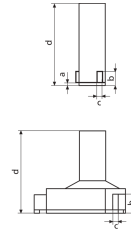
기본 유닛 44 EWg, 측정 헤드 24 Ak, 사용 매뉴얼, 배터리, 케이스

응용 분야

- 측정:
- 뚫린 홀
 - 막힌 홀
 - 센터링 솔더

치수

치수 b (mm)	23 mm
치수 c (mm)	7 mm
치수 d (mm)	97 mm



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
4710105	링 게이지	355 E