

제품 정보

디지털 마이크로미터 Micromar 40 EWRi-B

제품 특징

- 감소핀 측정 표면 $\varnothing 3\text{ mm}$
- 고대비 아날로그 디스플레이
- 스테인리스 스펀들은 경화 및 연삭 처리됩니다.
- 스펀들 및 앤빌은 카바이드 팁을 사용하였습니다.
- 빠른 드라이브
- 래칫은 심블에 통합되어 있습니다.
- 래커칠한 강철 프레임, 단열

기능

RESET (표시를 0으로 설정), ABS(원점에 대한 참조 손실 없이 디스플레이를 0으로 설정할 수 있음), mm/인치, ORIGIN(숫자 값 입력), 잠금 기능(키 잠금), TOL(공차 및 경고 한계 입력), HOLD (측정값 보관), DATA(데이터 전송), 양방향 데이터 인터페이스(특성 값의 외부 출력과 입력 옵션, MarCom 소프트웨어의 개별 잠금 기능 설정)

패키지 내용

설정 시편(25-50 mm의 측정 범위), 배터리, 테스트 인증서, 사용 매뉴얼, 케이스

응용 분야

흙, 스플라인 샤프트, 오목한 홈 등을 측정



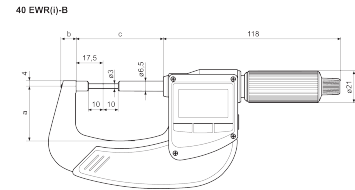
품목 번호: 4157132

기술 데이터

측정 범위 mm	0 - 25 mm
측정 범위 인치	0 - 1"
분해능 mm/인치	0.001 / 0.00005"
오차 한계 μm	4 μm
측정력(N)	5 - 10
배터리 타입	CR 2032 (3V 리튬)
재표 접촉면	카바이드
스핀들 지름	6.5 mm
스핀들 나사산 피치 mm	0.5 mm

치수

치수 b (mm)	11.5 mm
치수 a (mm)	32 mm
치수 c (mm)	57 mm



부속품

주문 번호	명칭	제품 타입
4102220	무선 데이터 통신 기능이 있는 측정기의 수신기	i-Stick