

제품 정보

높이 측정 및 스크라이빙 기기 Digimar 814 SR350



제품 특징

- 최장 3년의 배터리 수명
- 이동 속도 1.5 m/s(60"/s)
- MarConnect 데이터 출력: 선택적
- USB
- OPTO RS232C
- Digimatic
- 고대비 12 mm LCD 디스플레이
- 견고한 튼튼한 기계 베이스
- 매끄럽고 고른 이동을 보장하는 경화 및 래핑 처리 접촉면
- 슬라이드 및 레일 - 경화 스테인리스 스틸로 제작
- 위치 이동 및 측정을 위한 핸드휠
- 미세 조정 장치
- 잠금 나사
- 교체 가능한 측정 및 스크라이버 팁, 카바이드 팁

기능

RESET (표시를 0으로 설정), mm/인치, ABS(상대 및 절대 측정 간 전환), 잠금/잠금 해제, PRESET (숫자 값 입력), DATA(연결 케이블을 통한 데이터 전송), AUTO-ON / OFF

패키지 내용

스크라이버, 배터리, 테스트 인증서, 사용 매뉴얼, 상자

응용 분야

- 측정물 스크라이빙 및 마킹
- 측정 높이 및 거리

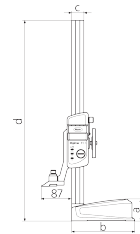
품목 번호: 4426100

기술 데이터

최대 측정 범위	350
최대 측정 범위	14
분해능	0.01 mm
분해능	0.0005 inch
오차 한계 μ m	40
오차 한계 인치	0.0016
데이터 인터페이스	Opto RS-232C, Digimatic, USB
제품 무게	7.00

치수

치수 b (mm)	180
치수 a (mm)	62
치수 c (mm)	35
치수 d (mm)	580



부속품

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