

제품 정보

정밀 길이 측정기 Precimar CIM 1000 CNC

패키지 내용

Standard software 828 WIN
"Free measuring", PC evaluation
unit (without monitor), 2 parallel
gage blocks 60/20, 2 plug-
in heads Ø 5mm, 2 quick
clamps, Pair of measuring
brackets 90/60 Ci/a, USB stick,
Accessories package

응용 분야

교정:

- 일반 플러그 게이지와 게이지 링
- 세팅 게이지 링
- 스냅 게이지
- 구형 게이지 블록, 내측 마이크로미터
- 게이지 블록
- 나사산 게이지
- 테이퍼 나사산 게이지
- 기어 게이지
- 다이얼 인디케이터
- 다이얼 컴퍼레이터
- 2점 보어 게이지
- 외측 마이크로미터
- 2점 내측 마이크로미터
- 정밀 길이 측정
- 얇은 박막 측정, 불규칙한 부품 측정 가능



품목 번호: 5350701

기술 데이터

외부 측정용 측정 범위 [mm]	0 ~ 1000
내부 측정용 측정 범위 [mm]	0.5 ~ 845
직접 측정 범위 [mm]	300
측정 불확도 MPE_{E1} (L, mm)	$\leq (0.055 + L/1500)$
[μm]	
반복성 [μm]	$\leq 0,03$
위치 편차 / 오류 한계 (L, mm)	$\leq (0.04 + L/2000)$
[μm] *	
조이스틱을 사용한 접촉 속도 (최대)	8
측정력 [N]	0 ~ 13.9
장치 길이 [mm]	2500
질량 [kg]	840
테이블 표면 (A x B) mm	150 x 350