

1:1 문의하기



Digital 3D Taster

Digital 3D Taster_디지털 3D 테스터

특징

- 높은 측정 정밀도 : 0.01mm
- 디스플레이 표시 단위 : 0.005mm
- 뛰어난 가시성의 디스플레이를 통한 손쉬운 측정값 확인
- 전 방향으로 이동 및 측정 가능한 스타일러스
- IP65 등급의 높은 방수 및 방충 구조
- 편리하고 간단한 동심도 조정
- 기존 표준 스타일러스 호환 가능
- 영점을 기준으로 이동 방향에 따라 -,+ 표기
- CR2032 배터리 기본 탑재



- 표시 : 재고관리품

X,Y,Z축 구동범위	측정 단위	디스플레이 표시 범위	영점정밀도	영점 반복 정밀도	클램핑 상크	배터리 규격	무게(g)	Stock
-2 / to 4	0.005 (5µm)	±2	±0.01	±0.005	Ø16	CR2032	520	●

(단위 : mm)

1:1 문의하기



3D Taster 2007

3D Taster_3D 테스터

특징

- 높은 측정 정밀도 : 0.01mm
- 손쉬운 영점 조정
- IP67 등급의 높은 방수 및 방진 구조
- 스크류 방식의 스타일러스
- 진동과 충격에 의해 스타일러스가 빠지는 것을 방지
- 간단하고 정확한 반경 Run-out 측정
- 스캐닝 암 하부에서 직접적으로 반경 Run-out 측정
- 하나의 인디케이터로 반경 방향과 축 방향 측정 가능



- 표시 : 재고관리품

측정 단위	측정정밀도	클램핑 상크	무게(g)	Stock
0.01	0.01	Ø16	397	●

(단위 : mm)

