

3차원 측정기(접촉식) | CRYSTA - Apex

| 제품 특징 |

- CRYSTA-Apex 시리즈 CNC 3차원 측정기는 고정도, 고속 및 고가속도의 성능을 보유하고 있는 장비
- 최대 허용 오차 1.7 μ m을 보증하는 고정도 3차원측정기
- 16~26°C의 환경에서 측정기 본체의 온도 보증을 가능하게 하는 온도 보정 시스템이 표준 탑재되어 있음
- 고정도 모델의 스케일 시스템은 고성능 리니어 엔코더를 축 위치 검출에 사용합니다. 또한 구조, 부품 가공 및 조립에 다양한 기술을 활용해 고정도 측정을 보증



제품 규격

작업영역 (X/Y/Z)	500mm x 700mm x 400mm
최대 측정 속도	8mm/s
분해능	0.0001mm
가이드방식	각 축 에어 베어링
스케일	고정밀도 Linear Glass Scale
Controller 취급방식	본체 내장형
석정반 제작 방식	Y축 포함 일체형
온도 보정 장치	X, Y, Z, 외부 2ea / Total 5개로 온도제어
폭	1082mm
길이	1122mm
높이	2185mm