

**새로운 스마트폰 앱으로 기계 성능을 실시간으로 확인하세요.**

Renishaw가 [QC20 볼바](https://www.renishaw.com/en/qc20-ballbar--11075)전용 신규 앱CARTO Ballbar Connect 를 출시했습니다. 스마트폰과 태블릿 등 모바일 기술과 관련 앱은 일상생활의 필수 요소로 자리를 잡았습니다. Renishaw는 다양한 작업 환경에서 도움을 줄 수 있도록 QC20 볼바 사용자를 위한 스마트폰 앱을 개발했습니다.

이 앱은 최소한의 교육만으로도 작업자가 장비 성능을 손쉽게 점검할 수 있도록 간편한 사용자 경험을 제공합니다. 레이저 캘리브레이션 제품 부문 이사 겸 총괄 관리자인 Dave Wall은 “CARTO Ballbar Connect 앱 출시로 더 많은 사용자들이 QC20 볼바를 활용해 정기적인 테스트의 이점을 누릴 수 있게 되어 매우 기쁩니다.”라고 밝혔습니다.

**기계 내 매크로**

CARTO Ballbar Connect 앱은 매크로 기반 프로그램을 사용하여 설정 코드를 간편하게 구성하고 테스트를 실행할 수 있으며, 장비 프로그램을 수정하거나 전송할 필요가 없습니다. CARTO Ballbar Connect 앱을 통해 사용자는 QC20 볼바의 데이터를 한 번의 테스트로 손쉽게 설정하고 수집할 수 있습니다. 앱의 3D Check 테스트를 통해기계의 체적 위치 제어 성능을 하나의 정량적, 시각적 지표로 확인할 수 있습니다.

Renishaw QC20 볼바 시스템을 사용하면 CNC 공작 기계의 위치 제어 성능을 쉽고 빠르게 점검할 수 있습니다. QC20 볼바는 전 세계적으로 신규 및 설치된 장비의 예방 정비를 위한 대표적인 도구로 널리 인정받고 있습니다.

CARTO Ballbar Connect는 현재 iOS 및 Fanuc 컨트롤시스템에서 사용 가능합니다.

Renishaw CARTO Ballbar Connect 앱에 대한 자세한 정보는 [www.renishaw.com/carto-ballbar-connect](http://www.renishaw.com/carto-ballbar-connect)에서 확인하세요.

끝