



메이드 인 USA

보정 매니폴드

휴대용 압축 가스 컨트롤러



QTCM
황동 보정 매니폴드
0~3,000psi



QSCM
스테인리스 스틸 보정 매니폴드
0~5,000psi

정밀 압력 제어

어디든 휴대할 수 있는 이 독특한 휴대용 압력 컨트롤러로 테스트 중인 장치에서 바로 정압 보정을 수행합니다 .



차동 트랜스미터 압력 보정

적은 노력과 정확도로 정적 보정에 필요한 테스트 포인트에 빠르게 도달합니다 .

핀트 크기의 간편함

한쪽 끝에는 압축 가스 실린더를 , 다른 쪽 끝에는 보정할 장치를 , 가운데에는 게이지를 연결합니다 . 아주 간단합니다 .



장비를 사용할 이유 없음

압축 가스가 필요한 웰 헤드와 기타 애플리케이션에서 아날로그 게이지를 테스트하기 위한 이 간단하고 직관적인 도구로 번거로운 DIY 설정을 대체합니다 .

컴팩트하고 직관적인 디자인

압축 가스 소스를 부드럽고 초정밀하게 제어할 수 있는 놀랍도록 간단한 도구로 시간과 질소를 절약합니다.

입구 포트에 쉽게 압력 소스 연결 가능

벤트 밸브로 천천히 정확하게 압력 완화 가능

충전 밸브로 압력 정밀 제어 가능

두 개의 압력 포트에 레퍼런스 게이지와 테스트 중인 장치 연결 가능

소프트 시트 밸브가 있는 미세 조정 피스톤으로 초정밀 압력 제어 가능

추가 액세서리도 사용 가능

레퍼런스 게이지 또는 압력 레퍼런스와 함께 번들로 제공되어 완벽한 솔루션을 보장합니다.



모든 포트와 포함된 호스는 도구 없이 테이프 없이 누출 없이 연결할 수 있는 Ralston Quick-test™ 피팅이 특징입니다.

보정 매니폴드 사양



	QTCM 보정 매니폴드	QSCM 보정 매니폴드
재료	양극 산화 알루미늄, 황동	양극 산화 알루미늄, 스테인리스 스틸
최대 압력	3,000PSI/200bar/20MPa	5,000PSI/350bar/35MPa
입구 포트	수 Quick-test	수 Quick-test
출구 포트	수 Quick-test	수 Quick-test
미세 조정 해상도	0.1PSI/0.69mbar/0.00kPa	0.1PSI/0.69mbar/0.00kPa

여기에서 키트를 구성하거나 Ralston 보정 매니폴드에 대해 자세히 확인합니다.



Ralston Instruments 는 광범위한 용도에 완벽한 압력 보정 솔루션을 제공하여 시간을 절약하고 중요한 압력 테스트 , 유지 보수 및 수리 작업에서 추측을 배제합니다 .



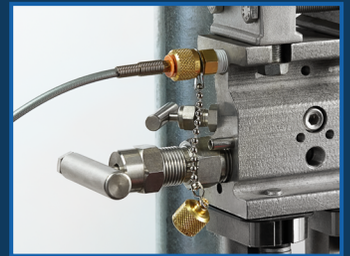
게이지 & 보정
참조



핸드 펌프



가스 컨트롤러



고압 호스 &
Quick-test 연결부