

# 제품 정보

## 다이얼 인디케이터 MarCator 12I-RC

### 제품 특징

- 유닛 구성, 착탈식 이동으로 수리/청소 시간과 유지 보수 비용 절약
- 경화 기어와 스테인리스 스틸 렉은 충격이나 마모로 인한 인디케이터 고장으로부터 오랫동안 보호합니다.
- 주얼 베어링은 마찰을 견디고 인디케이터 수명을 늘립니다.
- 한층 민감한 반응, 우수한 인디케이터 정확성, 최소한의 히스테리시스 오류를 위한 골격형 호빙 기어
- 부드러운 색 다이얼(녹색 - 인치 / 노란색 - 미터법)로 시각 피로 최소화
- 특수강 합금
- 움직이지 않고 정확한 판독이 가능한 균형이 잡힌 다이얼 핸드
- 경사를 없애 정확한 반응과 판독이 가능한 제어 렉과 피니언 메쉬
- 부드러운 조절식 베젤이므로 설치 용이
- 유지보수가 적은 양압 풀백 스프링
- ANSI/AGD 규격과 정확도 사양 준수
- 이러한 인디케이터에는 일반적으로 연속 다이얼 (R.C. 포함) 또는 우측 벌런스 다이얼의 +(R.C. 볼포함), 러그백, 0.18" x 0.250" 길이의 접촉이 함께 제공됩니다.
- 옵션 다이얼: 왼쪽의 +를 사용한 벌런스 다이얼; 시계방향으로 연속; 반시계 방향으로 연속(부품 번호를 사용해 주문하고 원하는 다이얼 스타일을 지정하십시오)
- 다른 다이얼 스타일이나 특수 요구 사항에 대해서는 Mahr로 문의하십시오.



품목 번호: 2011001

### 기술 데이터

측정 범위 (인치) 0.03 inch

### 치수

치수 B(인치) (텍스트)	1.625"
치수 A(인치) (텍스트)	1.688"
치수 D(인치) (텍스트)	0.625"
치수 C(인치) (텍스트)	1.5"
치수 E(인치) (텍스트)	0.344"

