

와이어 마운트용 거리 측정 기구

한국기계연구원

정종안 | 김병현 | 문석준

■ 권리사항

출원(등록)번호 10-1071629 | 출원(등록)일 2011년 10월

■ 적용가능분야 및 목표시장

거리 측정기기

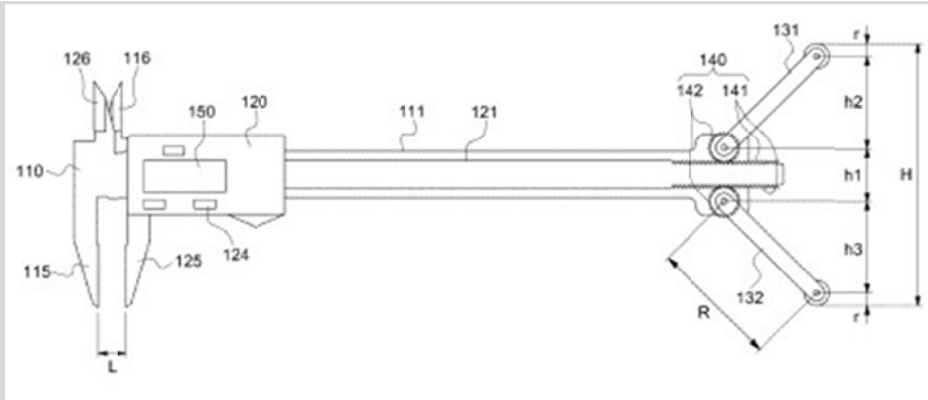
■ 기술 개요

본 기술은 와이어 마운트의 상부 지지판과 하부 지지판 사이의 거리를 편리하게 측정할 수 있는 구조의 거리 측정 기구임

■ 기술의 특징점

측정기구의 진입용이, 거리 측정이 매우 편리

■ 기술 세부내용



[와이어 마운트용 거리 측정 기구]

고정자와, 이동자, 제1 및 제2회전암, 가동 유닛, 연산부

■ 기술완성도(TRL)

4단계(실험실 규모의 핵심성능 평가)