

# 알루미늄 경도계 바콜경도계 GYZ J934-1

휴대하기 편리하여 현장용으로 많이 사용되며 정확한 측정값을 구할수 있는 경도계로서 알루미늄과 같은 비철금속 재료시험에 적합한 경도계입니다.



GYZJ 934-1 알루미늄이나 알루미늄합금, 구리,황동, 플라스틱, 섬유 유리과 같은 재료에 적합하다. 측정범위는 약 25~ 150브리넬 (10 mm 볼 500 kg 하중). 본 유닛은 (ASTM) 표준 D2583에 최적입니다.

## ■ 특징

- 알루미늄, 알루미늄 합금, 구리, 황동, 기타 플라스틱 및 섬유 유리등의 경도시험에 적합합니다.
- 특별한 경험이 없어도 때와 장소를 가리지 않고 휴대 및 사용이 가능합니다. 인디케이터 눈금으로 바로 확인할 수 있어 사용이 편리합니다.
- 경도계가 약 1.8kg로 가벼우며, 휴대용 케이스(2.5kg)도 제공합니다

## ■ 적용범위

알루미늄 합금, 연질금속, 경질플라스틱, 구리, 황동, FRP, 주석

## ■ 적용시험

- ASTM 표준 ( E140-97; D2583-75; B648-78: E140-97) 금속 경도
- 플라스틱 표준( D2583-75)
- 알루미늄 표준(B648-78)
- 열소성경화 기준(NFPA 1931,NFPA 1932)

## ■ 구성

BARBER-COLMAN 모델:GYZJ-934-1 1set

표준악세서리

- |                     |      |
|---------------------|------|
| 1) 포인트              | 2pcs |
| 2) 러그               | 1pc  |
| 3) 표준시험 디스크 (43-48) | 1pc  |
| 4) 표준시험 디스크 (87-89) | 1pc  |



스포지 고무 플라스틱용 경도계  
 인드메틱 부-300이리드  
 알루미늄경도계 - 바콜/칼스터