

NEMESIS 5102 UNİVERSAL SERTLİK ÖLÇME CİHAZI



Başlıca Uygulamalar

- Metalik malzemelerde Brinell, Rockwell ve Vickers sertlik ölçümleri

Numune Tipleri

- Çelikler, dökme demirler, alüminyum ve bakır alaşımları
- Düz yüzeyli, yeterli kalınlığa sahip numuneler

Teknik Özellikler

- Test Kuvveti: 200 gf – 250 kgf (çoklu yük hücresi, kapalı döngü)
- Brinell Skalası: HBW1/1 – HBW10/250
- Rockwell Skalası: 15N – 45N
- Vickers Skalası: HV0.05 – HV150
- Kamera Objektifleri: 0.7X – 100X
- Standart Uyumluluğu:
 - ISO 6506-2 (Brinell)
 - ISO 6507-2 (Vickers)
 - ISO 6508-2 (Rockwell)

FSMVÜ HALIÇ YERLEŞKESİ, ALÜMİNYUM TEST EĞİTİM VE ARAŞTIRMA MERKEZİ

Fatih Sultan Mehmet Vakıf Üniversitesi, Alüminyum Test Eğitim ve Araştırma Merkezi, Halıç Yerleşkesi Sütlüce Mahallesi Halicioğlu Kavşağı No:12 Beyoğlu/İstanbul

☎ 0212 521 81 00-Dahili:4373

✉ aluteam@fsm.edu.tr

🌐 aluteam.fsm.edu.tr