

METKON METACUT 251 METALOGRAFİK NUMUNE KESME CİHAZI



Başlıca Uygulamalar

- Metalografik numune hazırlama
- Mikroyapı incelemeleri öncesi numune kesimi
- Sert ve yumuşak metal alaşımlarının kesilmesi
- Isıl işlem görmüş numunelerin kesilmesi
- Kalite kontrol ve Ar-Ge çalışmaları

Numune Tipleri

- Metal ve metal alaşımı numuneleri
- Isıl işlem uygulanmış parçalar
- Döküm, hadde ve kaplama sonrası numuneler
- Silindirik, prizmatik ve düzensiz geometrili parçalar

Teknik Özellikler

- **Cihaz tipi:** Metalografik numune kesme cihazı
- **Motor gücü:** 4,6 kW
- **T-tabla ölçüleri:** 284 × 250 mm
- **Kesme diski çapı:** Ø 250 / 300 mm
- **Maksimum numune kesme kapasitesi:**
 - Ø 90 / 115 mm
 - Ø 50 × 165 mm
 - 50 × 195 mm

FSMVÜ HALIÇ YERLEŞKESİ, ALÜMİNYUM TEST EĞİTİM VE ARAŞTIRMA MERKEZİ

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

☎ 0212 521 81 00-Dahili:4373

✉ aluteam@fsm.edu.tr

🌐 aluteam.fsm.edu.tr