

DVT EDT

ELEKTRİK DİRENCİ TEST SETİ



AYAKKABILARIN ANTI-STATİK ÖZELLİKLERİNİN
BELİRLENMESİNDE KULLANILIR

DVT EDT

TEKNİK ÖZELLİKLER

Elektrik direnci test seti ile ayakkabıların elektrik direnci testi yapılmaktadır.

KULLANILDIĞI ÜRETİM KOLLARI

- Ayakkabı sanayi.

DENEYİ YAPILABİLEN MALZEMELER

- Kauçuk tabanlar ve diğer taban malzemeleri.

İLGİLİ STANDARTLAR

- EN ISO 20344:2011

TAKRİBİ BOYUTLAR VE AĞIRLIK

- Genişlik : 50 cm
- Derinlik : 30 cm
- Yükseklik : 6 cm
- Ağırlık : 6.5 kg (test seti)

TEKNİK BİLGİLER

- Bakır kaplı iletken levha ve yalıtkan levhadan oluşan test tablası.
- Elektrik direnci testi için elektrodlar.
- Paslanmaz çelik bilyeler.
- Elektrik direnci testi için maşa.
- 50, 100, 250, 500 ve 1000 Volt'ta test yapma seçeneği.

TEST SETİ İÇERİĞİ

- Çelik bilyeler.
- Test tablası.
- Elektrik direnci test cihazı.

Broşürdeki cihazlarda değişiklik yapma hakkı DEVOTRANS'a aittir. Fotoğraftaki model son model olmayabilir.