

DVT SAH KAB27

**YERALTI KABLOLARI DARBE
TESTİ CİHAZI**



**YERALTI KABLOLARININ DARBEYE
KARŞI DAYANIKLILIĞININ ÖLÇÜLMESİNDE
KULLANILIR**

DVT SAH KAB27

TEKNİK ÖZELLİKLER

Yeraltı kablolarının darbeye karşı dayanıklılığının ölçülmesinde kullanılır.

KULLANILDIĞI ÜRETİM KOLLARI

- Kablo üreticileri.

TAKRİBİ BOYUTLAR VE AĞIRLIK

- Genişlik: 164 cm.
- Derinlik: 55 cm.
- Yükseklik: 188 cm.
- Ağırlık: 315 kg.

İLGİLİ STANDARTLAR

- IEC TR 61901
- UNE 211620

TEKNİK BİLGİLER

- Çalışma voltajı: 220 Volt 50 Hz.
- Çalışma basıncı: 7 bar.
- Koruyucu güvenlik kapısı.
- Yükseklik göstergesi.
- Çift el kontrollü test başlatma butonları.
- Acil durdurma butonu.
- Hava basıncı göstergesi.
- 5 kg darbe vurucu.
- 27 kg darbe vurucu.
- Ayarlanabilen maksimum test yüksekliği: 100 cm.

AKSEUARLAR

- Darbe vurucu taşıma sehpası.
- Kablo çapına göre tutucu kelepçeler (3 set).
- Ay anahtar.

İSTEĞE BAĞLI İLAVE

- Farklı darbe vurucu ağırlıkları.
- Farklı test yükseklikleri.

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

