

DVT TORK

**ÇEVİRME KUVVETİ ÖLÇER
(TORKMETRE)**



**MEKANİK TORKMETRE AYARLAMASINDA
KULLANILIR**

DVT TORK

TEKNİK ÖZELLİKLER

Mekanik Torkmetre ayarlamasında kullanılır.

KULLANILDIĞI ÜRETİM KOLLARI

- Otomotiv sektörü üreticileri
- Beyaz Eşya üreticileri
- El aletleri üreticileri
- Anahtar, tornavida, vida üreticileri
- Alüminyum ve diğer metal üreticileri
- Torkmetre kalibrasyon ve ayarı yapanlar

DENEYİ YAPILABİLEN MALZEMELER

- Anahtarlar, tornavidalar, el aletleri
- Metal, plastik vb

İLGİLİ STANDARTLAR

- EN ISO 6789

TEKNİK BİLGİLER

- Elektronik ölçü sistemi.
- Dijital ekranlıdır.
- Çeşitli kapasitelerde üretilmektedir.
- Max. tork kuvvetini hafızada tutar.
- Her türlü malzemenin tork kuvvetini ölçmek için modeller vardır.
- 220 V gerilim ile çalışır.

İsteğe bağlı olarak grafik çıktı ve arşivleme özelliği vardır.

MODEL	DVT TORK
ÖLÇÜLER (GXDXY) cm	45x30x30
AĞIRLIK kg	25
KUVVET	50 N.m – 100 N.m

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

