



## TS161/00

### Tablalı Testereler



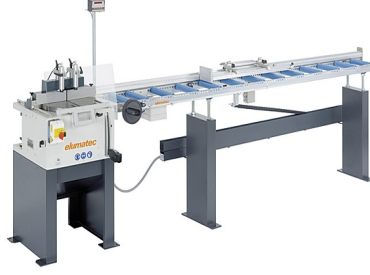
- Alttan çıkan testere sayesinde hassas çalışma
- 45°'ye kadar sola ve 0°'ye kadar sağa döndürme aralığı
- Entegre döner tablalı özel döndürme mekanizması tüm açı ayarlarında önden çalışmaya olanak sağlamaktadır
- Geriye doğru kaydırılabilen profil dayaması ile geniş profillerde testere çapından optimum düzeyde faydalanmaya olanak sağlanmaktadır
- Manuel testere beslemesi
- Manuel malzeme sıkıştırma ünitesi (dikey)
- Standart olarak testere bıçağıyla birlikte
- Tablalı ünite

### Opsiyonlar

- Döndürme/açılendirme sırasında dijital gösterge
- Manuel emniyet kapağı
- Talaş emiş sistemi
- Dayama ve ölçüm sistemleri
- Makaralı konveyörler
- Testere bıçakları
- Yüksek performanslı kesim sıvısı



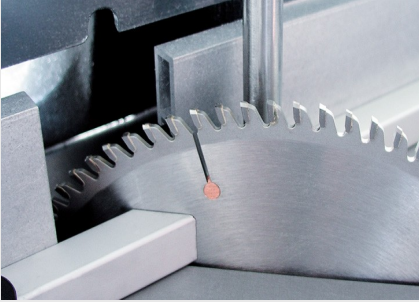
**Tablalı Testere TS 161/21**



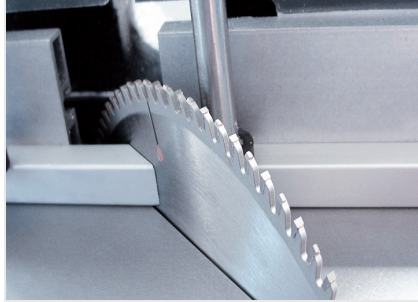
**Tablalı Testere TS 161/21  
+ MMS 200**



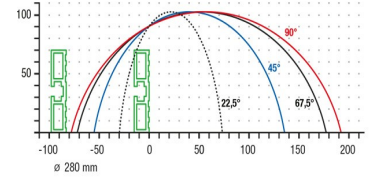
**Tablalı Testere TS 161/30**



**Tablalı Testere TS 161**



**Tablalı Testere TS 161**



**Tablalı Testere TS 161**

Kesme Diyagramı TS 161



**Tablalı Testere TS 161/30**



**Tablalı Testere TS 161/30**



**Tablalı Testere TS 161/30**



**Tablalı Testere TS 161/30**





### TS 161/00 / TABLALI TESTERELER

- Kesim aralıkları için kesim tablosuna bakınız
- Testere bıçağı çapı : 280 mm
- Testere bıçağı devri : 3.200 dev./dak.
- Elektrik : 230/400 V, 3~, 50 Hz
- Motor gücü : 1,05 kW
- Uzunluk 650 mm, derinlik 750 mm, yükseklik 1.300 mm, ağırlık 130 kg

#### TABLALI TESTERE TS 161/21

Bkz. TS 161/00, ancak :

- Alt şasili
- Pnömatik malzeme sıkıştırma ünitesi (dikey)
- Dozajlı püskürtme tertibatı
- Bakım ünitesi

#### TABLALI TESTERE TS 161/30

Bkz. TS 161/21, ancak :

- Pnömatik testere beslemesi
- Manuel emniyet kapağı
- Uzunluk 650 mm, derinlik 750 mm, yükseklik 1.300 mm, ağırlık 170 kg