



# abm

*Bileme Teknolojileri*



## BLM-10

DAİRE TESTERE DÜZELTME MAKİNASI

# BLM-10

## DAİRE TESTERE DÜZELTME MAKİNASI

BLM-10 standart olarak 600mm'ye kadar daire testerelerinin düzeltilmesi ve kesimdeki sapmaların önlenmesi için özel olarak tasarlanmıştır.

### **Neden testere düzeltilmelidir?**

- Testerenin balanssız dönmesi,
- Testere gövdesinin dayanıklılığını arttırmak, testere dişlerinde diş kenarlarını istikrarlı kılmak,
- Kesim sırasında sapmaları önlemek,
- Hassas bir kesim sağlamak için daire testere alınının düzeltilmesi gerekmektedir.

### **Genel Özellikler**

- Aç/kapa şalterli.
- Ayarlanabilir makara basıncı.
- 12m/dk. ilerleme hızı.
- Hızlı ve hassas testere trifili.
- Hızlı ve kolay ayarlar.
- Testere çeliğinin sertliğine göre kolaylıkla iç gerilim verilmesi.
- Çalışma sırasında testerenin sapmasının önüne geçebilmek için düzgün gerilim verilmesi.
- Testereye gerilim vererek kesim esnasında en yüksek verimin elde edilmesi.

### **Teknik Özellikler**

- |                            |              |
|----------------------------|--------------|
| • Daire Testere Kapasitesi | Maks. Ø810mm |
| • Et Kalınlığı             | 0.6 – 4mm    |
| • Düzeltme Hızı            | 12 m/dk.     |
| • Toplam Güç               | 1,30kW       |
| • Motor Adedi              | 2            |
| • Çalışma Gerilimi         | 380V, 3 faz  |
| • Net/Brüt Ağırlık         | 650 / 725kg  |
| • Boyutlar                 | 80*120*200cm |



Gerilim Ölçer



Değişken Hız Kontrolü