



## AS170

Tek motorlu kopya  
frezeler



- Kompakt tasarımına rağmen büyük frezeleme aralığı
- Yan dayamalara veya şablona göre 1:1 oranında kopya frezeleme
- 2 farklı freze çapı için iki kademeli pnömatik kopyalama pimi
- Kopyalama kolunun patentli süspansiyonu, düşük miktarda güç harcayarak hassas frezelemeyi garanti etmektedir
- 400 mm'ye kadar yüksek profiller için tabla yükseklik ayarı
- "Mil kilidi" sayesinde kolay takım değiştirme imkânı
- Pnömatik malzeme sıkıştırma ünitesi
- Dozajlı püskürtme tertibatı

### Opsiyonlar

- Kopyalama şablonları
- Kopyalama şablonu ham parçaları
- Kopyalama pimleri
- Pensler
- Dayama sistemleri
- Malzeme sıkıştırma üniteleri
- Kertme bıçağı
- Yüksek performanslı kesim sıvısı

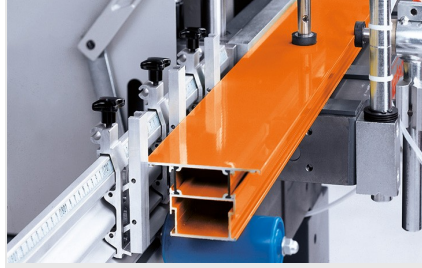
### TEK MOTORLU KOPYA FREZE AS 170/10

Bkz. AS 170/00, ancak :

- Sağ/sol dayama sistemi dahil



**Tek Motorlu Kopya Freze  
AS 170/10**



**Tek Motorlu Kopya Freze  
AS 170/10**





### AS 170 / TEK MOTORLU KOPYA FREZELER

#### AS 170/00 - AS 170/10

- Dayamaya göre yatay frezeleme aralığı : 300 x 120 mm
- Şablona göre yatay frezeleme aralığı : 285 x 110 mm
- Freze devri : 12.000 devir/dakika.
- Profillerin sıkıştırılma aralığı : 150 x 130 mm, 400 mm 'e kadar ayarlanabilmektedir
- Strok : 105 mm
- Elektrik : 230/400 V, 3~, 50 Hz
- Motor gücü : 0,74 kW
- Hava basıncı : 7 bar
- İşlem başına püskürtmesiz hava tüketimi 12 litre, püskürtmeli 24 litre

#### AS 170/00

- Uzunluk 780 mm, derinlik 770 mm, yükseklik 1.500 mm, ağırlık 200 kg

#### AS 170/10

- Uzunluk 3.800 mm, derinlik 770 mm, yükseklik 1.500 mm, ağırlık 220 kg