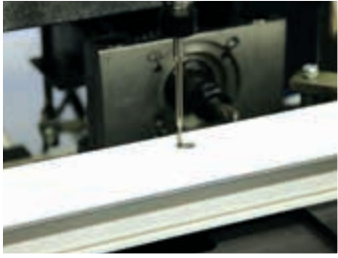


FU-465 Kopya, Üçlü Delme ve Kanal Açma Frezesi

FREZELEME VE DELME MAKİNALARI » FU-465

- PVC profillerde barel, kilit, kol yerleri ve su tahliye kanallarını açar.
- PVC kanat profillerinde üçlü kol yerini, destek sacı ile birlikte otomatik olarak delebilmek.
- Ayarlanabilir ölçüm skala çubuğu ile şablonsuz iki eksende kanal açabilme.
- Ayarlanabilir ölçüm skala aparatı ile şablonsuz derinlik ayarı yapabileme.
- 5 mm ve 8 mm çaplı frezeler için iki kademeli şablon kılavuzu.
- İspanyolet ve kilit kanalı otomatik olarak frezeleme.
- Şablondaki şekil, profil üzerine 1:1 ölçeğinde işleme.
- En az efor ve basit işleme hassas frezeleme.
- Frekans kontrollü yüksek devirli motor.
- Pnömatik profil sıkıştırma.



OPSİYONEL

- Alüminyum profiller için soğutma sistemi. (AS 021)
- Konveyör ortalama sistemi. (TK 063)

Teknik Özellikler :

• Elektrik Değeri : 400 V, 3 ~ 50-60 Hz	• Frezeleme Derinliği : 100 mm
• Toplam Güç : 3,5 kW	• Maks. Profil Ölçüleri : 110 mm x 100 mm
• Freze Motor Gücü : 0,75 kW	• Hava Basıncı : 6-8 bar
• Motor Gücü (Üçlü Delme) : 1,1 kW	• Hava Tüketimi : 50 l/dk
• Motor Gücü (Kanal Açma) : 1,5 kW	• Makina Yüksekliği : 1650 mm
• Üçlü Delme Motor Devri : 930 rpm	• Makina Geniřliđi : 1000 mm
• Kanal Açma Motor Devri : 12000 rpm	• Makina Uzunluđu : 840 mm (+1000 mm Konveyör)
• Frezeleme Alanı : 250 x 100 mm	• Makina Ağırlığı : 140 kg

FR-480 Kopya Freze, Üçlü Delme ve Su Tahliye Frezesi

FREZELEME VE DELME MAKİNALARI » FR-480

- PVC profillerde barel, kilit yuvası, kol yerleri ve su tahliye kanallarını açar.
- PVC kanat profillerinde üçlü kol yerini, destek sacı ile birlikte manuel olarak delebilmek.
- Farklı açılarda su tahliye kanallarını açma.
- En az efor ve basit işleme hassas frezeleme.
- Frekans kontrollü yüksek devirli motor.
- Şablondaki şekil, profil üzerine 1:1 ölçeğinde işlenir.
- 5 mm ve 8 mm çaplı frezeler için iki kademeli şablon kılavuzu.
- Ayarlanabilir ölçüm skala çubuğu ile şablonsuz iki eksende kanal açabilme.
- Ayarlanabilir ölçüm skala aparatı ile şablonsuz derinlik ayarı yapabileme.
- Pnömatik profil sıkıştırma.



OPSİYONEL

- Konveyör ortalama sistemi. (TK 063)

Teknik Özellikler :

• Elektrik Değeri : 400 V, 3 ~ 50-60 Hz	• Frezeleme Derinliği : 100 mm
• Toplam Güç : 2,22 kW	• Maks. Profil Ölçüleri : 110 mm x 100 mm
• Freze Motor Gücü : 0,37 kW	• Hava Basıncı : 6-8 bar
• Motor Gücü (Üçlü Delme) : 1,1 kW	• Hava Tüketimi : 15 l/dk
• Motor Gücü (Kanal Açma) : 0,75 kW	• Makina Yüksekliği : 1650 mm
• Üçlü Delme Motor Devri : 930 rpm	• Makina Geniřliđi : 900 mm
• Freze Motor Devri : 12000 rpm	• Makina Uzunluđu : 630 mm (+1000 mm Konveyör)
• Motor Devri : 250 x 100 mm	• Makina Ağırlığı : 125 kg