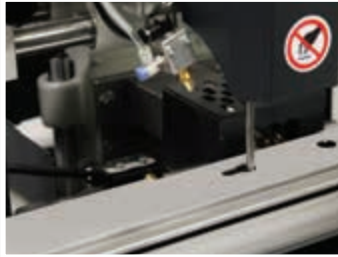


FU-440 Kopya Frezesi

FREZELEME VE DELME MAKİNALARI » FU-440

- PVC ve Alüminyum profillerde barel, kilit, kol yerleri ve su tahliye kanallarını açar.
- Ayarlanabilir ölçüm skala aparatı ile şablonsuz derinlik ayarı yapabileme.
- Ayarlanabilir ölçüm skala çubuğu ile şablonsuz iki eksende kanal açabilme.
- 5 mm ve 8 mm çaplı frezeler için iki kademeli şablon kılavuzu.
- Şablondaki şekil, profil üzerine 1:1 ölçeğinde işlenir.
- En az efor ve basit işlemlerle hassas frezeleme.
- Frekans kontrollü yüksek devirli motor.
- Pnömatik profil sıkıştırma.



* Konveyör ve manuel ölçüm sistemi görsel amaçlı kullanılmıştır. Opsiyonel olarak satılmaktadır.

OPSİYONEL

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

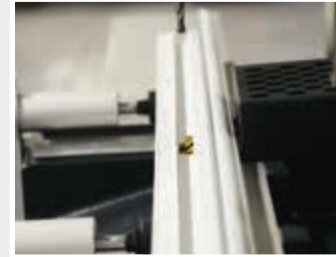
Teknik Özellikler :

• Elektrik Değeri : 230 V, 50-60 Hz	• Makina Uzunluğu : 620 mm (+1000 mm sağ ve sol profil desteği)
• Motor Gücü : 0,75 kW (1,1 kW Alü. için)	• Makina Yüksekliği : 1650 mm
• Motor Devri : 12000 rpm	• Makina Genişliği : 450 mm
• Frezeleme Alanı : 250 x 100 mm	• Makina Ağırlığı : 70 kg
• Frezeleme Derinliği : 100 mm	
• Maks. Profil Ölçüleri : 110 mm x 100 mm	
• Hava Basıncı : 6-8 bar	
• Hava Tüketimi : 10 l/dk	

FU-460 Kopya Freze ve Üçlü Delme

FREZELEME VE DELME MAKİNALARI » FU-460

- PVC profillerde barel, kilit, kol yerleri ve su tahliye kanallarını açar.
- PVC kanat profillerinde üçlü kol yerini, destek sacı ile birlikte manuel olarak delebileme.
- Ayarlanabilir ölçüm skala aparatı ile şablonsuz derinlik ayarı yapabileme.
- Ayarlanabilir ölçüm skala çubuğu ile şablonsuz iki eksende kanal açabilme.
- 5 mm ve 8 mm çaplı frezeler için iki kademeli şablon kılavuzu.
- Özel kaplanmış üçlü delme matkapları ile uzun çalışma ömrü.
- Şablondaki şekil, profil üzerine 1:1 ölçeğinde işlenir.
- En az efor ve basit işlemlerle 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	• Maks. Profil Ölçüleri : 110 mm x 100 mm
• Toplam Güç : 2 kW	• Hava Basıncı : 6-8 bar
• Freze Motor Gücü : 0,75 kW	• Hava Tüketimi : 10 l/dk
• Motor Gücü (Üçlü Delme) : 1,1 kW	• Makina Yüksekliği : 1650 mm
• Freze Motor Devri : 12000 rpm	• Makina Uzunluğu : 630 mm (+1000 mm sağ ve sol profil desteği)
• Üçlü Delme Motor Devri : 930 rpm	• Makina Genişliği : 900 mm
• Frezeleme Alanı : 250x100 mm	• Makina Ağırlığı : 105 kg
• Frezeleme Derinliği : 100 mm	