



AS70/44

Tek Motorlu Kopya Frezeler



- Alüminyum ve plastik profil işlemede çok yönlü olarak kullanılabilir
- Az miktarda güç harcıyarak hassas frezeleme, basit ve iki elle kullanım
- 1:1 oranında frezeleme. Bu sayede frezelenen yerin görünümü şablondan profile aktarılmaktadır.
- Kendi şablonunu hazırlama olanağı (şablon, bir ham parçaya işlenir)
- Dayama kullanılarak frezeleme de mümkündür. (sadece dört köşe freze şablonları)
- Kolay ayarlama olanağı sayesinde, profil değişimlerinde min. zaman kaybı
- Pnömatik malzeme sıkıştırma ünitesi
- Çeşitli freze çapları için üç kademeli manuel kopyalama pimi
- Dozajlı püskürtme tertibatı

Opsiyonlar

- Kopyalama şablonları
- Pensler
- Ayaklı sehpa ve kılavuz noktaları
- Malzeme destekleri ve dayamalar
- Malzeme sıkıştırma üniteleri
- Freze takımları
- Yüksek performanslı kesim sıvısı

TEK MOTORLU KOPYA FREZE AS 70/45

Bkz. AS 70/44, ancak :

- İnce duvarlı çelik profilleri frezelemek için 12.000 devir/dakikadan 6.000 devir/dakikaya devir geçiş imkânı

TEK MOTORLU KOPYA FREZE AS 70/50

Bkz. AS 70/44, ancak :

- Tablalı ünite
- Manuel malzeme sıkıştırma ünitesi
- Dozajlı püskürtme tertibatsız
- Uzunluk 720 mm, derinlik 650 mm, yükseklik 960 mm, ağırlık 75 kg



**Tek Motorlu Kopya Freze
AS 70/44**



**Tek Motorlu Kopya Freze
AS 70/44**



AS 70/44 / TEK MOTORLU KOPYA FREZELER

- Dayamaya göre yatay frezeleme aralığı : 230 x 90 mm
- Şablona göre yatay frezeleme aralığı : 230 x 90 mm
- Freze devri : 12.000 devir/dakika.
- Profillerin sıkıştırılma aralığı : 180 x 130 mm
- Strok : 110 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
- Uzunluk 720 mm, derinlik 650 mm, yükseklik 1.440 mm, ağırlık 120 kg