



FAZ2800/60

Kanat merkezleri

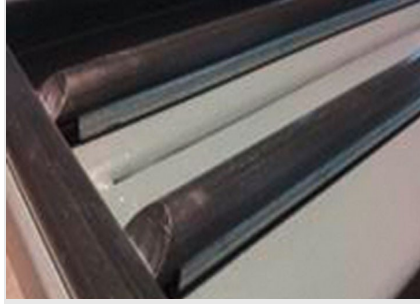


Plastik pencere kanatlarının aksesuar montajı için kanat dayama merkezi

- Aksesuarların en kısa süre içinde ergonomik şekilde vidalanması
- Aksesuar parçalarının ölçülmesi ve kesilmesi için kanat montaj tezgahı.
- Bir çalışma terinde çeşitli iş adımları birleştirilerek kanat işleminin optimize edilmesi
- Pnömatik olarak yatırılabilen montaj tezgahı
- Pnömatik olarak hareket ettirilebilen kanat, ölçüm ve merkezleme tertibatı
- Kulp yuvası için ortada ve sabit stoperlerle aksesuar pançlama
- Farklı kanat genişlikleri için iki adet stoper takozu
- Pnömatik yükseklik ayarına sahip hareketli vidalama ünitesi
- Vida besleyici
- Plastik kılavuz raylara sahip tezgah yüzeyi

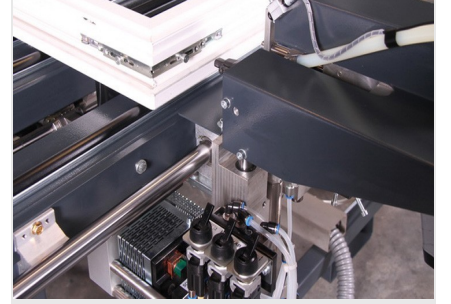


Kanat Montaj Merkezi FAZ 2800/60



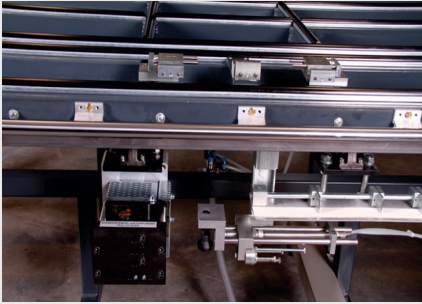
Temas yüzeyi

Plastik kılavuz raylara sahip tezgah yüzeyi



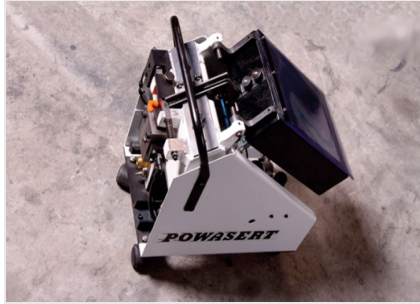
Vidalama Ünitesi

Pnömatik yükseklik ayarına sahip hareketli vidalama ünitesi



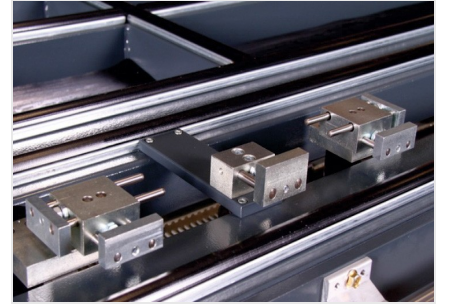
Panç Presi

Kulp yuvası için ortada ve sabit stoperlerle aksesuar pançlama. Açık kesme aletli panç presisi



Vida besleyici

Otomatik vida beslemeli vidalama makinesi



Stoper Takoza

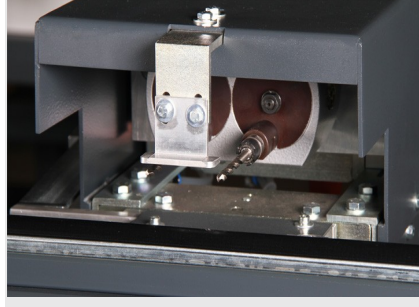
Diğer kanat genişlikleri için stoper takozu





Lazer Ünitesi (Opsiyon)

Cıvata pozisyonu için lazer



Köşe Bandı Delme Ünitesi

Ayarlanabilir iki millî matkap kafası, pnömatrik yükseklik ayarı, sol ve sağ delik pozisyonları için stoperlere sahip köşe bandı delme ünitesi



Manuel Besleme Üniteli Ağız Sahip Vidalama Makinesi

İki vida uzunluğu için manuel besleme üniteli ağız sahip vidalama makinesi



8'li yükseklik ayarı

Farklı vidalama yükseklikleri için 8'li yükseklik ayarı



Fırçalı çıtaya sahip tezgah yüzeyi



Aksesuar Rafı

Aksesuarların kanat montaj yerinde düzenli şekilde depolanması için.



FAZ 2800/60 / KANAT MERKEZLERİ

- Tezgah uzunluğu 2.900 mm
- Tezgah genişliği 1.400 mm
- Toplam uzunluk : 3.400 mm
- Toplam genişlik : 2.000 mm
- Ağırlık 400 kg
- Tezgah yüksekliği 850 - 1.000 mm arasında ayarlanabilmekte
- Tezgah eğimi yaklaşık 15°
- Kanat iç ölçüleri yaklaşık 280 - 2.300 mm
- Hava basıncı : 7 bar

Hava tüketimi :

- Vidalama makinesi yaklaşık 250 l/dak.
- Bağlama tertibatı yaklaşık 35 l/dak.

Vida boyutları :

- Kafa çapı : 6,0 - 9,0 mm
- Şaft çapı 3,0 - 4,5 mm
- Uzunluk yaklaşık 10,0 - 35,0 mm
- Elektrik : 230 V, 1~, 50 Hz
- Motor gücü, 850 dev./dak.'da 0,5 kW