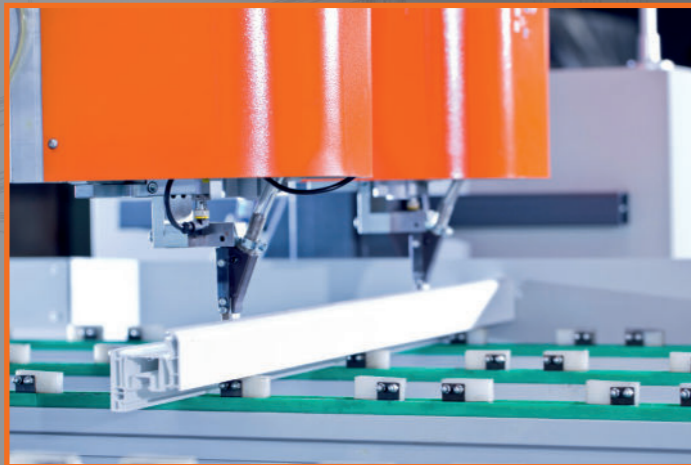
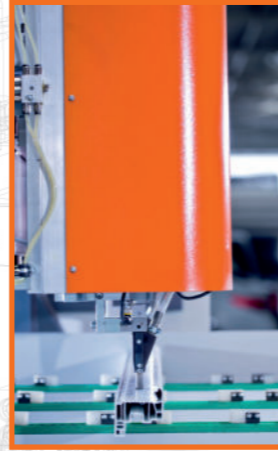


schtec Profil İşleme ve Kesim Merkezi



RS 225

Profil Vidalama Merkezi

- Tam otomatik eksen kontrollü 2 ayrı vidalama ünitesi ile eş zamanlı vidalam işlemi gerçekleştirilir.
- İşleme Merkezi ile tam uyumlu otomatik çalışma
- Servo motor sayesinde her bir vidalama pozisyonu için 0.1mm hassasiyetle otomatik konumlandırma
- Tutucu eksenle kullanılan yüksek hızlı servo eksenle 0.1mm hassasiyetle pozisyonlama.
- 8 parça profil kapasiteli yükleme sehpası
- İşletmedeki tüm profiller için ayrı ayrı vidalama pozisyon bilgilerinin bulunduğu bilgi bankası oluşturabilme (10.000 adet'e kadar)
- Makine eksenleri ,hassasiyet ve dayanıklılık sağlayan sertleştirilmiş krameyer pinyon dişli tahrik sistemi ile hareket ettirilir.
- Kablosuz ağ bağlantısı,kablolu ağ bağlantısı ,USB veya direkt barkod okuyucu ile veri aktarabilme
- Schtec yazılım departmanı tarafından geliştirilen HMI programı ile tüm hata mesajlarını ve sistem durumunu ekranda görebilme
- Uzaktan bağlantı yöntemiyle servis verebilme ve tüm otomasyon sistemine bağlanarak sorun tespit ve çözümü
- 15" dokunmatik ekran ve Windows XP Embedded işletim sistemine sahip, 0°C - 55°C arasında fansız çalışan, yüksek performanslı endüstriyel PC. (Bu özellik, vidalama merkezi işleme ve kesme merkezinden ayrı olarak çalışırken geçerlidir)

Opsiyonlar

- Montaj Delme Opsiyon

Teknik Özellikler:

Elektrik Değeri	: 400 V, 3 ph, 50-60 Hz
Toplam Güç	: 6.8 kw, 17A
Hava Basıncı	: 6-8 bar
Hava Tüketimi	: 110 lt. / dak.
Min.Parça Ölçüsü	: 400 mm
Maks.Parça Ölçüsü	: 4.500 mm
Maks.Profil Yüksekliği	: 130 mm
Min.Profil Yüksekliği	: 30 mm
Maks.Profil Genişliği	: 130 mm
Makine Yüksekliği	: 2.850 mm
Makine Uzunluğu	: 5.695 mm
Makine Genişliği	: 4.540 mm
Makine Ağırlığı	: 1.820 kg

