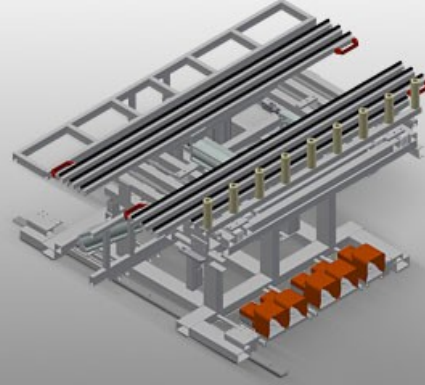


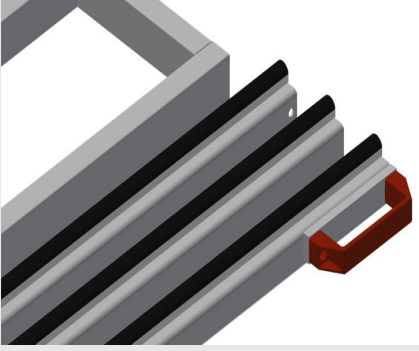


RMT

Yatırma tezgahları



Sağlam çelik konstrüksiyon. İçeri sokma tertibatlı montaj yatırma tezgahı. Temel ölçüler 1.400 x 2.000 mm, dışarı çekilmiş 2.000 x 2.800 mm. Fırçalı çitalarla kaplanmış ve dışarı çekilebilen iki destek tabanından oluşan çalışma platformu. Çalışma platformunun minimum büyüklüğü 2.000 x 1.000 mm. Çalışma platformunun maksimum büyüklüğü 2.800 x 2.000 mm. İki destek tabanı, yükseklik yönünde pnömatik olarak 1.000 - 2.000 mm kademesiz hareket ettirilebilen bir çerçeve oluşturur. Ayak valfli kaldırma ve yatırma tertibatı. 100 mm kaldırma tertibatıyla sabit monte edilmiş makaralı konveyör. Makaralı konveyöre aktarma / makaralı konveyörden alma için kaldırma tertibatı. Aktarma makaralı konveyörüne giriş için önde açık makaralı konveyör. Köşe makaralarına ve yan kumandalı pnömatik park frenine sahip sürme tertibatı. Opsiyon: RMT 1400 için keçe-profil çitalı tezgah yüzeyi. Manüel valfli ek mengene.



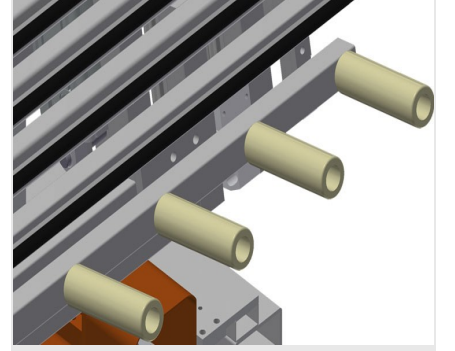
Temas yüzeyi

Fırçalı çıtalara sahip tezgah yüzeyi



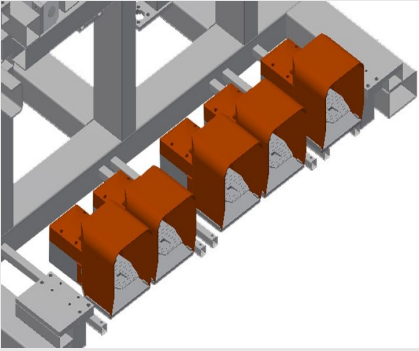
Çalışma desteği

Çalışma platformunun altında 230 mm'ye kadar yüksekliği ayarlanabilen destek masası Destek masasının derinliği 250 mm, uzunluğu 2.000 mm



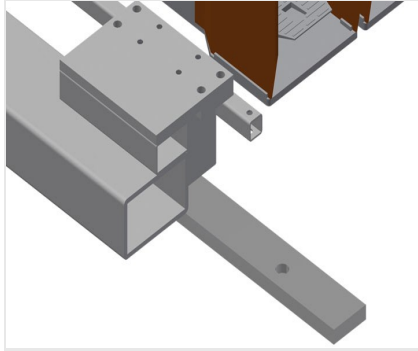
Makara desteği

Aktarma makaralı konveyörüne giriş için önde açık makaralı konveyör. 100 mm kaldırma tertibatıyla sabit monte edilmiş makaralı konveyör Makaralı konveyöre aktarma / makaralı konveyörden alma için kaldırma tertibatı



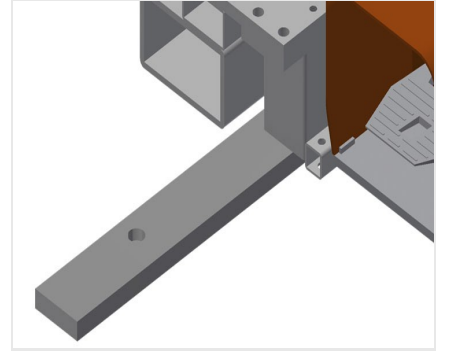
Ayak Şalteri

Ayak valfı üzerinden kumanda. Ayak valfı kaldırma ve yatırma tertibatı



Sürme Ünitesi

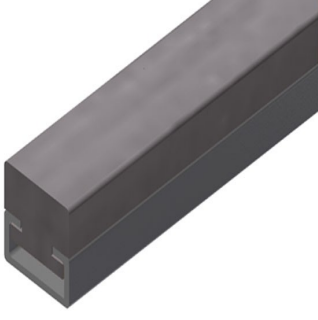
Köşe makaralarına ve iki tarafta kumandalı pnömatik park frenine sahip sürme tertibatı



Sürme Rayı

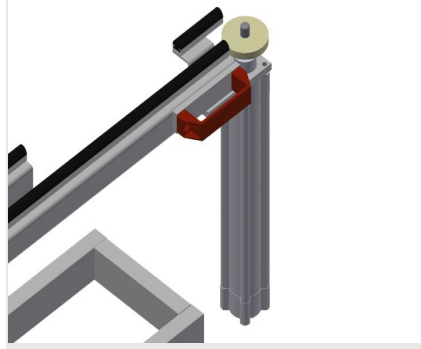
Solda ve sağda 2,0 m sürme rayları





Keçeli çita

Keçe-profil çitalı tezgah yüzeyi



Ek mengine

RMT 1400 için manüel valflı ek mengine.
Ek mingeneler işleme sırasında güvenli tutuş sağlar.



MODELLER

EBAT VE AĞIRLIK

Uzunluk (mm)	<input type="radio"/>
Genişlik (mm)	<input type="radio"/>
Yükseklik (mm)	<input type="radio"/>

DESTEK YÜZEYİ

Destek masasının uzunluğu (mm)	<input type="radio"/>
Destek masasının derinliği (mm)	<input type="radio"/>
Çalışma yüksekliği (mm)	<input type="radio"/>
Destek yüzeyinin eğimi	<input type="radio"/>
Konveyör uzunluğu (mm)	<input type="radio"/>
Merdane çapı (mm)	<input type="radio"/>
Merdane uzunluğu (mm)	<input type="radio"/>
Yükleme kapasitesi (kg)	<input type="radio"/>

Dahil ● Mevcut ○