



HT1000 E

Yatay montaj tezgahları

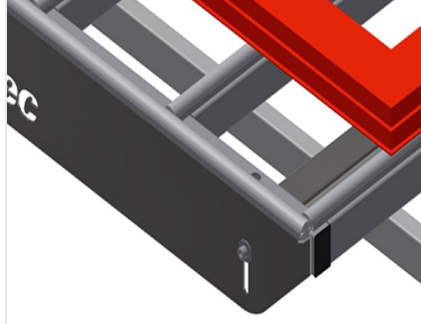


Bir üretim hattı için modüler çalışma tezgahı (ana modül)

- Sağlam çelik konstrüksiyon
- Kesintisiz üretim akışı olan hattaki çalışma tezgahları için üniversal sistem
- Modüler sistem - ana modül + ek modül
- Montaj elemanları ihtiyaca göre genişletilebilmekte
- Kolay şekilde monte edilebilen ek modüller
- Çalışma tezgahı üniversal olarak kullanılabilmekte : örneğin üretim akışında tekli tezgah, montaj çalışmaları için sıralı çalışma tezgahı, conta montajı için çalışma tezgahı, özel üretimdeki ek işlemler ve tampon bölge olarak
- Plastik kılavuz raylara sahip tezgah yüzeyi
- Yüksekliği ayarlanabilir
- Modüler sistemde kolay montaj

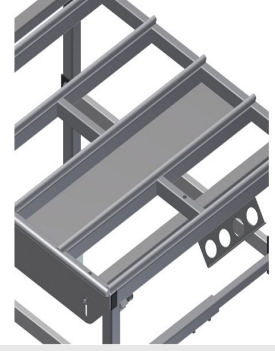


Yatay tezgah - Genişletme HT 1000 E



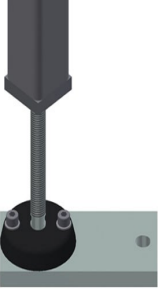
Temas yüzeyi

Plastik kılavuz raylara sahip tezgah yüzeyi



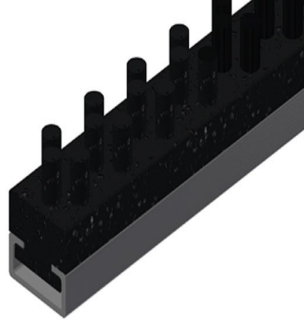
Depolama bölmesi

Takımların ve aksesuarların yerleştirilmesi için depolama bölmesi



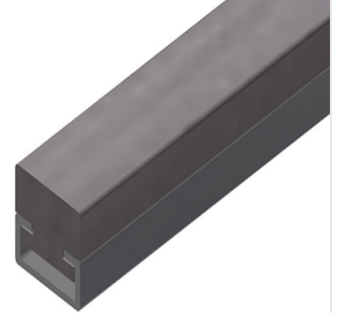
Yükseklik ayarı

Yüksekliği ayarlanabilir. Çalışma yüksekliği ayarlı ayaklar sayesinde 850 - 1.000 mm arasında ayarlanabilmekte



Fırçalı çıta

Fırçalı çitallı tezgah yüzeyi



Keçeli çıta

Keçe-profil çitallı tezgah yüzeyi



Kauçuk çiteler

Alüminyum elemanlar için kauçuk-mantar profile sahip tezgah yüzeyi



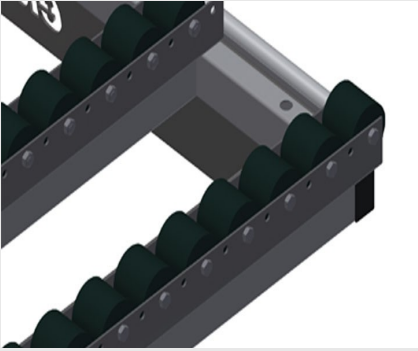
Takım tutucu

Pnömatik veya elektrikli takımlar için takım tutucu



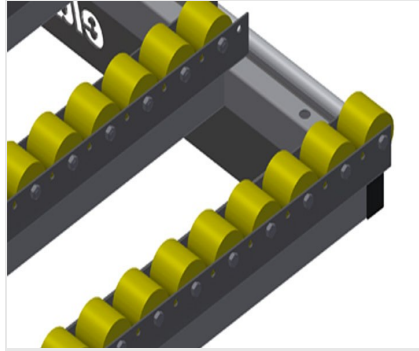
4'lü basınçlı hava bağlantısı

Basınçlı havayla çalışan aletler için 4'lü basınçlı hava bağlantısı



HT 1000/PVC için komple makara desteği

Poliamid kaplamalı sert plastik makaralar, kayar rulmanlı, her makaranın taşıma kapasitesi : 60 kg, PVC elemanlar için taşınması ve kullanımı kolaydır



HT 1000/Alüminyum için komple kauçuk makara desteği

Poliüretan kaplamalı plastik makaralar, bilyeli rulmanlı, taşıma kapasitesi : 40 kg, Alüminyum elemanlar için taşınması ve kullanımı kolaydır



HT için uç raf

HT 1000 için uç raf





Uç çitası

Mantar profilili uç çitası



HT 1000 E / YATAY MONTAJ TEZGAHLARI

- Uzunluk 1.000 mm
- Yükseklik 850 - 1.000 mm
- Genişlik 1.300 mm
- Ağırlık 60 kg

Örnekler