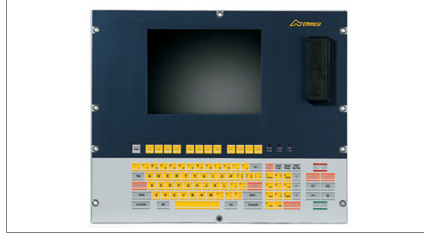




emmeği

Aluminium
S
Steel
P
Pvc

tr #2



Kontrol

01



Hareketli kafaların eğim açısı

02

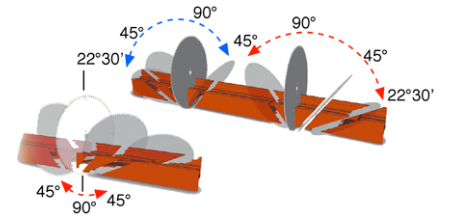
Combi Electra Star

Çift kafalı kesim makinesi



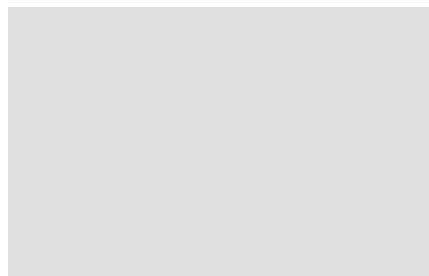
Emmegi firmasının iki kafalı kesim makineleri, sağlamlık ve güvenilirliklerinden dolayı bu konuda yegane makinelerdir. Değişik kalınlık ve açılardaki alüminyum ve PVC kütükleri kesebilme kabiliyet özelliklerinden dolayı bu konuda en idael makinelerdir. Bu son nesil makineler, kesim işleminde son derece net ve kolay kullanımı sayesinde üretim hattı evrelerine çok önemli katkıda bulunmaktadır.

Combi Electra Star bileşik kesimlere uygun kafa hareketlerini elektronik olarak yapılmakta olan çift kafalı, insonirize edilmiş kesim makinesidir. Rotasyon motorize olup elektronik bir şekilde yatay mili ($22^{\circ} 30'$ dış ve 45° iç) ve penümatik bir şekilde dikey mili (45° iç) kontrol edilir. Hareketli kafaların titreşimi pneümatik olarak kontrol edilir. Siparişleri üretimde kolayca belirlemek ve bunları eşleştirmek için, makine sanayisel etiket yazıcısı ile techiz edilebilir.



Ara destek (isteğe bağlı)

03



Dikey Mengenerler (isteğe bağlı)

04



Fotoğraflar sadece örnek amaçlıdır

Combi Electra Star

Çift kafalı kesim makinesi

01

Kontrol

Kontrol, yapılacak spesifik kesime göre, düzgün pozisyona gelmesi için mil yatağı üzerinde hareketli, kolay kullanımlı, her model makine üzerine yerleştirilmiş olan kontrol düğmesi sayesinde yapılır. Kesilecek parçalar için listelerin hazırlanması, iş zamanını optimal bir hale getirip, hürdanın azalmasına ve parçaların yüklemesini indirme zamanlarını kısaltmaya yarar.

02

Hareketli kafaların eğim açısı

Enkoderli elektrik motorları parçaların çevrilmesini sağlarlar, gerekli pozisyona elektronik bir şekilde oturlar ve parametrelerin bulunması da kontrol ile yapılır tüm işlem operatör tarafında basit ve kolayca anlaşılacak şekildedir. Dikey mil etrafındaki dönüş hareketi pnömatik silindireler sayesinde sağlanır. Çalışılan bölümler entegre bir halde koruma altında olup, pnömatik inen korumalar ile yapılır.

03

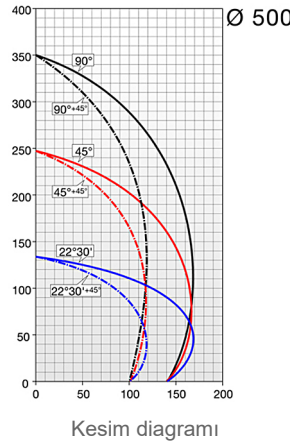
Ara destek (isteğe bağlı)

Hafif ve normalden daha uzun profil kesileceği zaman pnömatik ara desteğin son derece faydalı olduğu ortaya çıkmaktadır. Böyle bir durum karşısında pnömatik destek otomatik olarak ve profili tutmak için gerekli olan ideal durumu yaratır. Bu aksesuar her uzunluk ölçüsü için mevcut olup, sadece 5 ve 6 metre uzunluk kesilecek makineler için tavsiye edilir

04

Dikey mngeneler (isteğe bağlı)

Kesilecek profilin sıkı ve emin bir şekilde kilitlenmesi, üzerinde bulunan, kazaren sıkışmaları önleyecek şekilde ayarı düşük tutulmuş bir düzeni bulunan, mngenenin pnömatik silindirleri tarafından sağlanır. Mngenenin genişlik ve yükseklik ayarlarını kolaylaştırmak için, her bir mngene grubu, pratik ve hızlı levalı kollar ile donatılmıştır.



KONTROLÜN ÖZELLİKLERİ

Uyumlu "Windows XPE" sanayi tipi bilgisayar

•

TFT renkli 12 grafik ekranı

•

1 Gb'lik DOMM hafızası

•

Klavye üzerine entegre edilmiş fare

•

Sanayi tipi etiket yazıcısına bağlantı tertibatı

○

USB ile remote PC'ye bağlantı elverişliliği hat veya serial (ikinci versiyon)

•

Makro ve kesim listelerinden periyodik kesim işlem zamanları

•

Tek kesim işlemi

•

Ölçü dışı olanlarda dahil olmak üzere 500 makrostrüktür formüllerinin idaresi için software

•

500 kesim listesi hafızalama kapasitesi (herbiri 1000 satır) klavye üzerinde

•

Çubukların uygun hale getirmesi

•

MAKİNENİN ÖZELLİKLERİ

Arada bulunan köşelerin elektronik kontrolü

•

Manyetik bantlı ölçü sistemi ile direkt olarak hareketli kafanın pozisyonun belirlenmesi

•

Ø 500 Widia'lı 2 bıçak

•

Pnömatik kontrol ile tüm kesim bölgesinin koruması

•

Pnömatik kontrollü, "düşük basınç" düzenli yatay mngene çifti

•

Yatay mngene ile dikey kilitleme sistemi

•

Rulolu profil desteği

•

Minimum yağlamalı, yağ yağlama sistemi

•

Manuel profil desteği

•

MG aspiratör otomatik start tertibatı

•

Metrik satır

•

Gerekli kesim 4/5/6 m

•

Bıçak motor gücü (kW)

2,2

- dahil
- mevcut