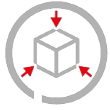




ROSSINI

Prima PLC

Kauçuk ve/veya teknopolimer ile kaplı sleeve ve merdaneler için elektronik kontrol taşlama makinesi



compact
design



customizable
control



EC Norm
compliant



management
operations



mechanical
resistance



more
productivity



patented
product



rubber and
polymer

Kauçuk ve/veya teknopolimer ile kaplı sleeve ve merdaneler için elektronik kontrollü taşlama makinesi. Kauçuk ve/veya teknopolimer kaplı sleeve ve/veya merdaneyi işlemek amacıyla PLC sistemi, kontrol paneli ve özelleştirilmiş yazılım ile yönetilen taşlama makinesi. İlk taşlama ve son hassas taşlama çift fonksiyonu her türlü iş için ürünü mükemmel hale getirir ve parçayı yalnızca bir kez konumlandırarak tüm işleme aşamalarını sağlar. Özel olarak kontrol edilen yazılım sayesinde tüm işleme prosesleri ve otomatik tekrarları mümkündür: trapezoid-konik-konveks profil, ayırma, yuvarlama, kenar trimleme, döndürme ve taşlama. Makinenin kompakt boyutu ve parçanın doğrudan makine üzerinde işlenmesi nedeniyle artık gerekli olmayan ara depo ihtiyacının ortadan kalkması, düşük bakım ve hızlı yatırım maliyeti geri dönüşü bu inovatif ürünün sunduğu avantajlardan bazılarıdır.

Yapı

- Boyalı çelikten sağlam yapı
- Çalışma kafasının hareket edeceği aralığa indirgenmiş lineer hassas kılavuzlar
- Taşlama ve döndürme için iki bağımsız çalışma kafası
- Kaliteli mekanik ve elektronik parçalar
- özel yazılıma sahip 10,4" dokunmatik ekran paneli
- Yüksek üretim verimi sağlamak için geliştirilen araçlar.

Ozellikler

Makine rengi	Kırmızı RAL3000 ve Beyaz RAL9002 Diğer renkler talep üzerine temin edilebilir
Uzunluk [mm] Prima Mod. 200 - 250 - 300 - 350 - 400	4.300 - 4.800 - 5.300 - 5.800 - 6.300
Genişlik [mm]	1.700
Yükseklik [mm]	1.650
Ağırlık [Kg] Prima Mod. 200 - 250 - 300 - 350 - 400	5.000 - 5.500 - 6.000 - 7.000 - 7.500
Noktalar arası faydalı mesafe [mm] Prima Mod.200 - 250 - 300 - 350 - 400	2.000 - 2.500 - 3.000 - 3.500 - 4.000
Maksimum Plaka Stroku [mm] Prima Mod. 200 - 250 - 300 - 350 - 400	2.000 - 2.500 - 3.000 - 3.500 - 4.000
Noktaların yüksekliği [mm]	450
Dönen Parça Max. Çapı [mm]	400
Taşlanacak Parça Maksimum Çapı [mm]	350
Noktalar Arasına Bağlanan Parçanın Max. Ağırlığı	350
Parça dönüş hızı [Dev/Dk]	0 - 500
Taşlama tekeri mandrel dönüş hızı [Dev/Dk]	1.650
Punta Başlığı Konik Kesim	Mors 5
Taşlama tekerleği ilerleme aralığı [mm]	0 - 200
Kaynak boşluğu aleti ilerleme aralığı [mm]	0 - 200
Manuel komut için Taşlama tekerleği ilerleme el tekerleği minimum çözünürlüğü [mm]	0,001
Aşındırıcı Taşlama tekerlek sürücüsü	4 kW AC 3Ph
Parça tutucu döner başlıklı sürücü	Fırçasız 25 [Nm]
Sürüş: kafa-destek arabalarının hareketi/ taşlama tekerleği/alet aksları hareketi	3 x Fırçasız 8,4 [Nm]
Paketteki aksesuarlar	1 Torna taşıyıcı, tip D.35-D.50-D.80-D.110 [mm] - Toplam 4 Parça

1 Aşındırıcı öğütme tekerleği 400x127x40 [mm] flanş, öğütme tekerleği dengeleme için mil

1 Yuvarlak bıçak, kabasını alma ve alet tutucu için

1 Alet, aşındırıcı öğütme tekerlek kaplama ve alet tutucu için

1 Sabit punta başlığı - 1 döner punta başlığı

İsteğe bağlı ekipman

Aşındırıcı öğütme tekerleklerinin statik dengesi için manuel ekipman

Lineer raylar için özel kauçuk kaplı, yağ geçirmez körükler

Manuel, dört konumlu, döner alet tutucu kulesi

Suyla çalışma için yapılandırma (makineyle sipariş vermek için, iyileştirme yapılamaz); örgülü olmayan bezden mamul filtrasyon kayışına sahip tek işlemlerli arıtma sistemi içerir, raylar için körükler özel, kauçuk kaplı, yağ geçirmez kapak

Uzaktan destek için internet bağlantısı modülü

Bu belge içeriği, özellikle burada tanımlanan ürünlerin belirli uygulamalarının uygunluğuyla ilgili olarak Rossini SpA'nın herhangi bir yasal bağlayıcılığı olduğu anlamına gelmediği; müşteriden, ürün özelliklerinin kullanım amacına uygun olduğunu önceden doğrulama gerektiğini açıklamaktadır Rossini S.p.A., bu yayının revize edilmesi ve değiştirilmesine ilişkin herhangi bir bildirimde bulunma yükümlülüğü olmaksızın, teknik ve / veya ticari nitelikler de dahil olmak üzere içeriğini değiştirme ve revize etme hakkını saklı tutar. Bu yayın, logoları, ticari markaları, özellikleri vb. Tüm hakları saklıdır.



Rossini World
Italy • France • Spain
Germany • United Kingdom
Romania • Brasil • China
United States • India

Rossini S.p.A. HeadQuarters
Via de Gasperi, 5
20027 Rescaldina - Milano - Italy
Tel. +39 0331 47 27 11 - Fax +39 0331 57 97 46
comm.debt@rossini-spa.it

WWW.ROSSINI-SPA.IT