



RAINBOW

**AUTOMATIC
ELECTROPLATING LINE**

Professional ✓
Good quality ✓
Energy conservation ✓

20 YEARS
20 years of professional export

✘

Namlu kaplama otomatik üretim hattı, çeşitli küçük parçalara, standart parçalara ve çeşitli kaplama türlerine işgücü verimliliğinde önemli bir artışa uyarlanabilir. Tüm su setinin ve kurutma ekipmanının reddedilmesinden beklemek için kaplama sağlanmıştır.

1. Büyük silindir aşırı PP PP döküm malzemeleri, CNC makine sondajı olabilir.
2. Şanzıman sistemi, iletim dişlisi birleştirme, elektromanyetik hızın her istasyonunu benimser.
3. Otomatik tartma besleme cihazı emek yoğunluğunu azaltabilir.
4. Pasivasyon Otomatik Klasör Namlu Yıkama Ekipmanları ve Su Renk Kurutucu Otomatik Reddetme.

Kaplama malzemesinden dökülen su kurutmalarından tam bir ekipman setine kadar

sunabiliriz. Zincep çözeltilisi pasifleştirilmiş galvanizli yıkama küvetinde ve klipsli renk ekipmanlarında özel birikmiş zengin deneyim, ulusal bir patent için silindir ve PP şablonu.

Ana yapılandırma

- 1, PLC Machine Japon Mitsubishi Electric Corporation ürünlerini benimser;
 - 2, Japonya'nın Mitsubishi Electric Corporation ürünleri tarafından inverter;
 - 3, Kunlun-State Elektrik Şirketi ürünleri ile dokunmatik ekran;
 - 4, Almanya Turck Elektrik Ürünlerinden yakınlık anahtarları ve fotoelektrik anahtarlar;
 - 5, Kontaktörler ve Termal Röleler Suzhou Siemens Electric Company ürünleri;
 - 6, kimyasal yağlama tankı 304 paslanmaz çelik elektrikli ısıtma tüpü ısıtma, 48kW, 220V;
 - 7, 304 paslanmaz çelik elektrikli ısıtma borusu ısıtma, güç 10kw, 220v;
 - 8, Anot Asansör Karısı 304 Paslanmaz Çelik Elektrikli Isıtma Tüpü Isıtma, 24kW, 220V;
 - 9, 304 paslanmaz çelik elektrikli ısıtma tüpü ısıtma, güç 10kW, 220V kullanılarak aktivasyon tankı;
 - 10, Yan Ling Electric Company ürünlerini kullanarak otomatik sıcaklık kontrolü;
 - 11, Şangay Nanyang Fujikura'nın gelişmiş 40 çekirdekli düz kablosunu kullanarak kamyon izleri;
 - 512, tüm kontrol dolabı, makul tasarım, zarif, zarif görünüm, kullanımı kolay, böylece nem ve korozyon. Kontrol Kabini Kabloları Yapılandırılmış, Net ve Doğru Çizgi Numarası, tüm öğelerin İngilizce Operasyon Panelinde net bir etiketleme bulunur.
 - 13, Otomatik ve Manuel Kontrol Fonksiyonları olan sistem, normal koşullar altında, sistem her oluktaki iş parçasının kalma süresi, trafik seviyeleri ve kaldırma hızı gibi otomatik çalışmada. Her şerit başlatma, durma, promosyon, işlemde azalma ve kayma manuel olarak kontrol edilebilir, ancak bu sefer diğer parça hala otomatik olarak kontrol edilir. Onarıma ihtiyaç duyan, manuel işlemeye gitmek için sürüş yapıldığında, üretim hattı çalışmaya devam edebilir.
 - 14, Kesme, güç ve bellek işlevi olan sistem programı, beklenmedik durumları ele alıyor.
 - 15, sistem kazaları önlemek için tüm acil durum durdurma cihazları ile donatılmıştır.
 - 16, kullanıcı ürünü çeşitliliği için, sistem işlem sırasını çalıştırmak için kolayca değiştirilebilir.
- Öge

- 1, tank malzemesi 3mm304 paslanmaz çelik, s
- 2, çerçeve kare çelik tüp malzemesi
- 3, Kontrol Sistemi PLC, bilgisayar kontrolü
- 4, ısıtma modeli elektronik, buhar, sıcak su
- 5, taşıyıcı otomatik, yarı otomatik, manuel modeli
- 6.
- 7, garanti 12 ay.
- 8, Avantajlar Esnek tasarım, güvenli, istikrarlı ve yüksek mukavemet, otomatik ağırlık ve yükleme.
- 9, Uygulamalar Metal ürünler için farklı bir kaplama türü.
- 10, kontaktör (anahtar) ve termal röle siemens markası.

Raf kaplama

Otomatik çinko kaplama üretim hattı, ekipmanı modernize etmek için devam eden

alışmaları kaplayarak önceden belirlenmiş prosedürlere, süreçlere ve zaman gereksinimlerine uygundur. Sadece hızlı ve istikrarlı, yüksek verim, istikrarlı kalite çalıştırmakla kalmaz ve çok fazla insan gücü tasarrufu sağlar. Ve enerji daha eksiksiz bir şekilde kullanıldığından, devlet evre Koruma Departmanı tarafından daha az kirlilik ve daha temiz üretim yaygın olarak önerilmektedir.

Raf kaplama, çinko-nikel raf kaplama, raf kaplama demir alaşım otomatik üretim hatları şirketimizin gcl yönlerinin ürünüdür. Zıncık galvanizli ve c değerlikli krom pasivasyon daha evre dostu ve gelişmiş kaplama türleridir, şirketimiz bu otomatik üretim hatlarının çoğunu inşa etmiştir.

1. Büyük silindir ařırđ PP PP döküm malzemeleri, CNC makine sondajđ olabilir.
2. şanzıman sistemi, iletim dişlisi birleştirme, elektromanyetik hızın her istasyonunu benimser.
3. Otomatik tartma besleme cihazđ emek yoğunluğunu azaltabilir.
4. Pasivasyon Otomatik Klasör Namlu Yıkama Ekipmanları ve Su Renk Kurutucu Otomatik Reddetme.

Kaplama malzemesinden dökülen su kurutmalarından tam bir ekipman setine kadar sunabiliriz. Zıncık zltisi pasifleştirilmiş galvanizli yıkama küvetinde ve klipsli renk ekipmanlarında özel birikmiş zengin deneyim, ulusal bir patent için silindir ve PP şablonu.

Çinko kaplama ekipmanı, namlu çinko kaplama ve raf kaplama ekipmanı vardır, bunu gereksiniminize göre yapabiliriz.

Herhangi bir soru için lütfen benimle iletişime geçmekten çekinmeyin.