

chaparia equipamentos de zinco. planta de zincagem.









Tambor plaqueamento linha de produção automática pode ser adaptado a uma variedade de pequenas peças, as peças padrão e vários tipos de chapeamento deve aumento substancial da produtividade do trabalho. Chapeamento foi fornecida à espera de a rejeição do conjunto completo de equipamentos de água e secagem.

1. rolo Grande podem ser materiais extremamente PP PP-fundição, perfuração da máquina CNC.
2. O sistema de transmissão adota cada estação de um acoplamento de engrenagem de transmissão, a velocidade eletromagnética.
3. automática pesando dispositivo de alimentação pode reduzir a intensidade do trabalho.
4. passivação equipamentos pasta de lavar automática do tambor e rejeição automática de secar roupa cor de água.

Nós podemos oferecer a partir de chapeamento material despejado de secagem de água até que um conjunto completo de equipamentos. rica experiência especial acumulada em solução zincate PASSIVATED galvanizado tanque de lavagem e equipamentos de cor clip, rolo e modelo de PP para uma patente nacional.

A configuração principal

- 1, máquina de PLC adota produtos japoneses Mitsubishi Electric Corporation;
- 2, inversor produtos Mitsubishi Electric Corporation do Japão;
- 3, tela sensível ao toque com produtos de Kunlun de estado da empresa elétrica;
- 4, sensores de proximidade e interruptores fotoelétricos de produtos Alemanha Turck eléctricos;
- 5, contadores e relés térmicos produtos Suzhou Siemens Electric Company;
- 6, tanque de desgorduramento químico aço inoxidável 304 aquecimento do tubo de aquecimento eléctrico, poder de 48KW, 220V;
- 7, tanque de água quente feita de aço inoxidável 304 aquecimento do tubo de aquecimento eléctrico,

10KW de energia, 220V;

8, ânodo elevador cárter em aço inoxidável 304 aquecimento do tubo de aquecimento elétrico, poder de 24KW, 220V;

9, tanque de ativação usando 304 aço inoxidável de aquecimento elétrico de aquecimento do tubo, 10KW de energia, 220V;

10, controle automático de temperatura utilizando produtos Yan Ling Electric Company;

11, Truck traça usando o cabo plano de 40-core avançado de Xangai Nanyang Fujikura;

512, All gabinete de controle, projeto razoável, aparência elegante, requintado, fácil de operar, para que a umidade e corrosão. fiação gabinete de controle estruturado, número da linha clara e precisa, todos os elementos têm uma rotulagem clara no painel de operação em Inglês.

13, o sistema com funções de controle automático e manual, sob circunstâncias normais, o sistema está em funcionamento automático, tal como o tempo de permanência da peça de trabalho em cada sulco, os níveis de tráfego e velocidade de elevação. No início de cada pista, pare, promoção, redução em operação e a mudança pode ser controlado manualmente, mas desta vez a outra parte ainda é controlada automaticamente. Quando um problema local na necessidade de reparo, condução para ir para a operação manual, a linha de produção pode continuar a funcionar.

14, o programa do sistema com interrupção, poder e função de memória, fácil de lidar com situações inesperadas.

15, o sistema está equipado com toda a gama de dispositivos de parada de emergência para evitar acidentes.

16, para a diversidade de produtos de utilizador, o sistema pode ser facilmente modificado para executar a sequência de processo.

Item

1, material de aço inoxidável tanque de 3mm304, PP

2, material de estrutura de tubo de aço quadrado

3, sistema de controle PLC, controle de computador

4, o modelo de aquecimento eletrônico, vapor, água quente

5, modelo de transporte automático, semi-automático, manual

6.Surrounding retificadores equipamentos, filtros, tubos, ventilador de ar, sistema de tratamento de efluentes gasosos

7, garantia de 12 meses.

8, Vantagens de design flexível, segura, a força estável e alta, de ponderação automática e carregamento.

9, Aplicações Diferentes tipos de placas para produtos de metal.

10, contator (switch) e relé térmico Siemens Brand.

chapeamento de rack

linha de produção automática de zincagem é estritamente de acordo com os procedimentos pré-estabelecidos, processos e requisitos de tempo de chapeamento de trabalho contínuo de modernização de equipamentos. Não só correr rápido e estável de alto rendimento, qualidade estável, e guardar um monte de mão de obra. E porque o uso de energia mais completa, menos poluição e produção mais limpa pelo departamento de proteção ambiental do estado é amplamente recomendada.

chapeamento de rack, zinco-níquel rack de chaparia, rack de revestimento de liga de ferro linhas de produção automáticas são o produto dos pontos fortes da nossa empresa. Zincate galvanizada e passivação trivalente cromo é mais espécies chapeamento ambientais amigáveis e avançados, a nossa empresa tem construído um monte de estas linhas de produção automáticas.

1. rolo Grande podem ser materiais extremamente PP PP-fundição, perfuração da máquina CNC.
2. O sistema de transmissão adota cada estação de um acoplamento de engrenagem de transmissão, a velocidade eletromagnética.
3. automática pesando dispositivo de alimentação pode reduzir a intensidade do trabalho.
4. passivação equipamentos pasta de lavar automática do tambor e rejeição automática de secar roupa cor de água.

Nós podemos oferecer a partir de chapeamento material despejado de secagem de água até que um conjunto completo de equipamentos. rica experiência especial acumulada em solução zincate PASSIVATED galvanizado tanque de lavagem e equipamentos de cor clip, rolo e modelo de PP para uma patente nacional.

chapia equipamentos de zinco, há barril zincagem e acumular chapia equipamentos, nós podemos fazer isso de acordo com sua exigência.

Para qualquer dúvida, não hesite em contactar-me.

Fone: 86 15204631239

whatsapp: 86 15204631239