





Primeiro, a descrição do produto

1. características do produto

Pneus chinês rodas de poliuretano, fabricantes de pneus chineses, pneus de carro PU, Solid pneu fornecedor chinês

Características contínuas do pneu do plutônio:

1. Inflável (material de enchimento do poliuretano, em vez do tubo), capacidade de rolamento forte;
2. Desgaste a resistência, é seis vezes os pneus de borracha.
3. Leve, durável, calor, frio, resistência à corrosão, boa elasticidade (menos de 40 para manter a flexibilidade original);
4. As unhas não têm medo dele, à prova de explosões, bar, longa vida;
5. A resistência ao amarelamento do produto (3,5), antienvelhecimento, pode ser convertido em uma variedade de cores;
6. Boa flexibilidade;
7. Produtos ecológicos (não-fluorados, metais pesados, de acordo com o REACH, RoHS), eficiência energética e segurança, podem ser degradados.

2 usos do produto

Os produtos de pneus sólidos do plutônio são amplamente utilizados:

Inflação pneu livre: cadeiras de rodas, carros elétricos, scooters, carros, baby, armazéns, carros velhos, veículos industriais e de mineração, veículos elétricos, scooters elétricos, cortadores de grama, carros de golfe, rodas de bagagem, aeroportos produtos bagagem carro.

Em segundo lugar, em relação a nós

1. Introdução

- Nós somos produtos moldados de poliuretano principal fabricante fabricante, foi estabelecida em 2002. Nossos produtos são exportados principalmente aos mercados europeus e americanos.
- Nós temos uma produção profissional de produtos de poliuretano como o objetivo, os requisitos de qualidade. Os clientes principais da razão escolhem-nos viram nosso r & amp extensivo; Capacidade de r & d e empresas internacionais de marca, e para garantir a qualidade e a experiência a longo prazo no transporte marítimo; amplificadores.
- Divisão i após a certificação suíça SGS ISO9001-2008, de acordo com o sistema de controle de qualidade TS16949. Lean é que temos vindo a perseguir o objetivo de reduzir os resíduos, criando valor acrescentado, compromisso sustentado para ajudar os clientes a controlar os custos e criar mais valor.



2 clientes da marca

Localizado em várias regiões e setores das Américas, Europa, Ásia..... bem-vindo, obrigado!



3, nossa vantagem

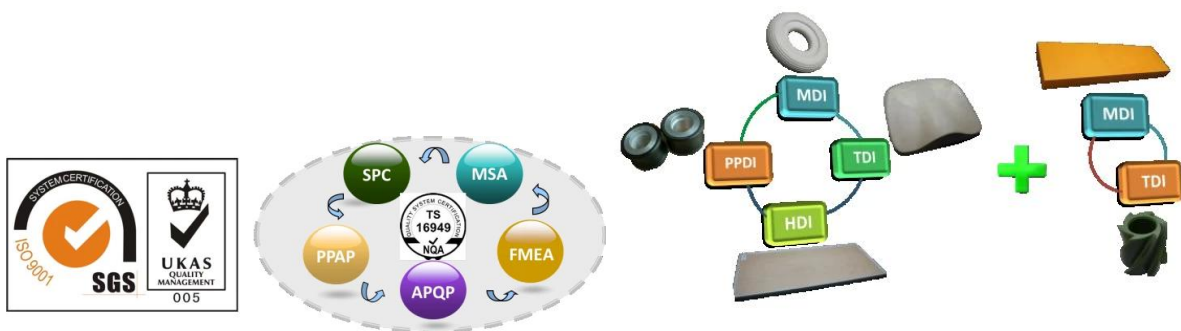
A. através da companhia da gerência da qualidade ISO9001, seguida promovendo o sistema de gerência ISO 16949/TS qualidade, mantem e revisou periódicamente para assegurar sua operação cheia, apropriada e eficiente;

Ferramentas principais de ISO/TS 16949 5: o uso eficaz de APQP, FMEA, MSA, SPC, PPAP, assim que nossa gerência da qualidade e nível de gerência geral foi melhorado extremamente, e finalmente, para encontrar as necessidades o cliente.

B. desenvolvimento da pesquisa de materiais e do material de poliuretano tem um r & amp profissional; & A r & d foi colocada em produtos, incluindo MDI, TDI, HDI e PPDI e outros poliéteres, fórmula de sistemas de poliéster, que abrange todas as formulações de sistemas de poliuretano.

C. melhorar equipamentos de produção de equipamentos capazes de auto-aperfeiçoamento e self-designed Research Jidoka acessório molde do Lean nesta direção.

D. Toyota Lean produção usando TPS modelo Lean para melhorar a eficiência da gestão da produção, reduzir os resíduos e reduzir os custos.



4, nossa produção

- O poliuretano tem a maioria de indústria de equipamento de produção avançada, including máquinas de KraussMaffei e a perfusão diferente dos produtos do poliuretano alta/baixa pressão e outros materiais de produção;
- Operações da linha de montagem automatizada, incluindo a linha de infusão, abrangendo linhas de produção, linha de polimento, porque a linha para agitar o modo.
- Um projeto de molde, produção, inovação e projeto independente experiente e usinagem de metal, plástico e poliuretano e em outros lugares;



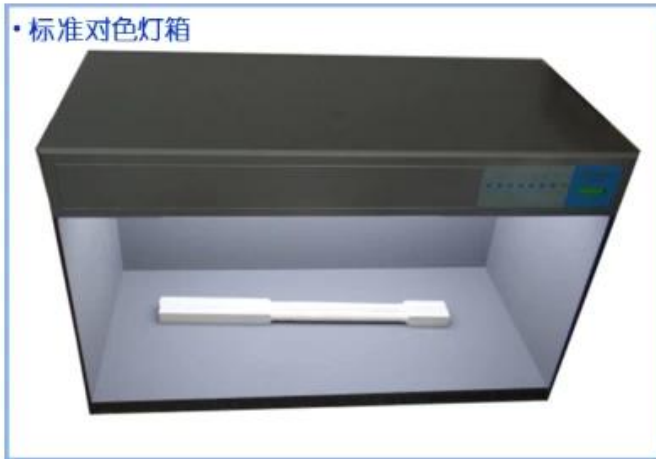
5, nossa equipe de teste

- O material do plutônio de Finehope tem uma escala do equipamento de teste, e coordenadores especiais para a garantia da qualidade e o controle da qualidade.
- Finehope ser realizada para detectar análises de produtos, análises mecânicas, produtos e materiais, e, finalmente, o desenvolvimento de um produto de teste. Assim, a redução dos padrões de qualidade entre clientes e fornecedores controversia.

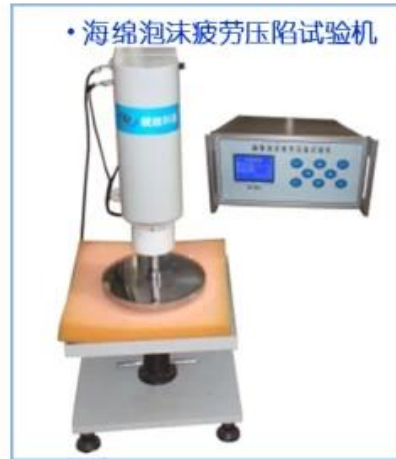




• 标准对色灯箱



• 海绵泡沫疲劳压陷试验机



6 certificados nós

- Finehope da Universidade de Huaqiao, Universidade de Xiamen e a pesquisa de produto do poliuretano e estação base da formação do pós-graduado.
- Finehope nacional de alta tecnologia empresas, com uma série de direitos de patentes nacionais e estrangeiras de poliuretano propriedade intelectual.
- Finehope aprovou certificação ISO9001, Ali Baba, Ali Baba é um negócio de empresa de Boutique Prudential.



Terceiro, FAQ

1) por que você escolheu finehope

Finehope PU China é o fabricante mais profissional, tem um r & amp profissional; & Equipe de r & d, equipamento de produção avançado PU, o equipamento de teste profissional e qualidade perfeita do sistema de gestão. Nossas companhias populares do gato, Fiat, TVH, GGP e assim tem 12 anos de experiência da cooperação. Divisão eu fornecê-los de produção e um-stop serviços personalizados para atender às suas necessidades.

2) selecione benefícios finehope

Reduza o tempo, reduza os problemas pessoais, reduza os custos (custos explícitos e implícitos).

3) o ciclo de entrega do produto

No prazo de 30 dias após o recebimento do depósito e concluído após a conclusão da produção, produção e equipamento do molde sem período de enfileiramento de 10 dias (de acordo com a quantidade da ordem).

4) produto do transporte

Qiyun, transporte, transporte aéreo (Fedex/UPS), dependendo das necessidades do cliente.

5) como controlar a carga

Se o projecto de remessa do oceano de lei para o número do cliente será fornecido, se fornecer o número de porte aéreo rápida.

6) como bom controle da qualidade de produto

Qualidade em primeiro lugar, fornecer clientes com produtos de alta qualidade é a nossa missão. Um profissional do início ao equipamento final, controle de qualidade do produto:

- Todas as matérias-primas, peças e componentes devem ser submetidas a uma inspeção rigorosa antes da produção;
- Todo o pessoal deve passar por uma produção experimental de formação formal;
- Todos os produtos devem passar por rigoroso controle e inspeção no processo produtivo;
- Todos os produtos devem ser re-inspecionados antes da expedição.

Quarto, contate-nos por favor



WhatsApp

Belinda Lin

+86-15880277853



+86-15880277853



872333941



sales19@finehope.com