





Primeiro, a descrição do produto

1. Características

Fabricantes de componentes de poliuretano da China e fornecedores de espuma de poliuretano da China pneus de buggy de alta qualidade

Características dos pneus maciços PU:

1. Não inflável (material PU preenchido em vez do tubo), forte capacidade de carga;
2. Forte resistência ao desgaste, é 6 vezes mais que os pneus de borracha.
3. Leve durável, resistente ao calor, resistente ao frio, resistência à corrosão, boa elasticidade (menos 40 para manter a elasticidade original);
4. Não tem medo de barra de unhas, à prova de explosão, anti-barra, longa vida útil;
5. Resistência do produto ao amarelamento (3,5), antienvelhecimento, pode ser feito em uma variedade de cores;
6. Boa resiliência;
7. Produtos ecológicos (sem flúor, sem metais pesados, de acordo com REACH, ROHS), economia de energia e segurança, podem ser degradados.

2, o produto usa

Os produtos da série de pneus sólidos PU são amplamente utilizados em:

Pneu livre de inflação: carro de cadeira de rodas, carros elétricos, scooter, carrinhos, carrinho de bebê, depósito, carro antigo, veículos industriais e de mineração, carros elétricos, scooter elétrico, cortador de grama, carrinho de golfe, roda de bagagem, produtos de carro de bagagem de aeroporto.

Em segundo lugar, no que diz respeito a nós

1. Introdução

- Nós somos um fabricante líder de produtos de poliuretano moldado, foi estabelecido em 2002. Nossos produtos são exportados principalmente para os mercados europeu e americano.
- Temos uma produção profissional de produtos de poliuretano requisitos de alta qualidade para o objetivo. A principal razão pela qual os clientes escolhem nossa fantasia são nossas amplas capacidades de P & D e com empresas de marcas internacionais e garantem uma experiência de longo prazo com qualidade de remessa.
- Divisão I após a certificação suíça SGS ISO9001-2008, de acordo com o sistema TS16949 para controle de qualidade. Lean é que temos perseguido o objetivo de reduzir o desperdício, criar valor adicional, compromisso sustentado para ajudar nossos clientes a controlar custos e criar valor adicional.



2, nossos clientes de marca

Localizado em várias regiões e indústrias nas Américas, Europa, Ásia..... bem-vindo a sua visita, obrigado!



3, nossa vantagem

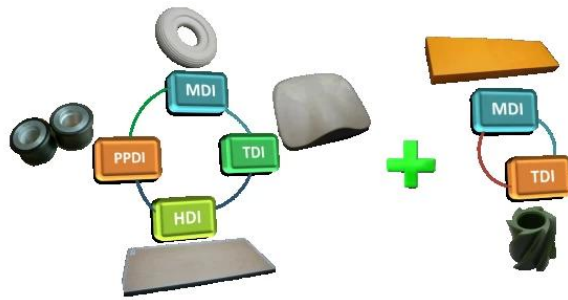
A. Gestão da qualidade através da empresa ISO9001, ISO / TS 16949 sistema de gestão da qualidade continuou a promover, manter e revisar regularmente para garantir sua operação completa, adequada e eficaz;

ISO / TS 16949 cinco ferramentas principais: uso eficaz de APQP, FMEA, MSA, SPC, PPAP, para que nosso controle de qualidade e nível geral de gerenciamento tenham sido bastante aprimorados e, finalmente, para atender aos requisitos do cliente.

B. pesquisa de materiais e desenvolvimento de material de poliuretano tem uma equipe profissional de P & D colocada em produtos, incluindo MDI, TDI, HDI e outros poliésteres, fórmulas de sistemas de poliéster, cobrindo todas as formulações de sistemas de poliuretano.

C. equipamento melhorado para equipamentos de produção tem a capacidade de auto-aperfeiçoamento e auto-projetado fixação do molde Jidoka, magra da linha Dong.

D. Produção enxuta da Toyota usando o modelo de gerenciamento enxuto TPS para melhorar a eficiência da produção, reduzir o desperdício e reduzir os custos.



* PU Foaming Equipment
PU(发泡剂) 发泡设备



4, nossa produção

- Possui os equipamentos de produção mais avançados da indústria de PU, incluindo máquinas KraussMaffei e outros materiais de produção de diferentes produtos de PU de máquinas de perfusão de alta / baixa pressão;
- operações automatizadas da linha de montagem, incluindo linhas de perfusão, linhas de pintura, linhas de polimento, desde linhas de moldes agitados.
- têm design de molde independente, produção, capacidade de inovar e uma vasta experiência na concepção e processamento de metal, plástico e outras partes do PU;



5, nosso equipamento de teste

- O material Finehope PU possui uma gama de equipamentos de teste e sistema de garantia de qualidade dedicado e engenheiros de controle de qualidade.
- A Finehope realizará a análise do produto de teste, produtos e materiais de análise mecânica e, finalmente, desenvolverá um produto de teste. Reduzindo assim as disputas de padrões de qualidade entre clientes e fabricantes.





6, nós certificados

- Finehope como Huaqiao University, Xiamen University e a pesquisa de produtos de poliuretano e estação base de treinamento de pós-graduação.
- Finehope empresas domésticas de alta tecnologia, com uma série de patentes nacionais e estrangeiras de invenção intelectual de poliuretano.
- Finehope passou a certificação ISO9001, Alibaba, Alibaba também é uma empresa boutique Prudential Enterprises.



Terceiro, perguntas frequentes

1) Por que você escolheu Finehope

Finehope é o fabricante mais profissional de PU da China, tem uma equipe profissional de P & D, equipamento avançado de produção de PU, equipamento de teste profissional e sistema de gerenciamento de qualidade perfeito. Divisão I e CAT, FIAT, TVH, GGP e outras empresas famosas têm 12 anos de experiência de cooperação. Divisão I fornecê-los com um serviço de balcão único da produção e personalização para atender às suas necessidades.

2) Selecione os benefícios do Finehope

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

3) o ciclo de entrega do produto

Após o recebimento do depósito e a conclusão de 30 dias para concluir a produção do molde, preparação e equipamento sem filas período de 10 dias (dependendo da quantidade do pedido).

4) Produto de transporte

Qiyun, frete, transporte aéreo (FedEx/UPS), dependendo dos requisitos do cliente.

5) Como rastrear o transporte de mercadorias

Se o número do conhecimento de embarque marítimo for fornecido ao cliente, se for transporte aéreo, fornecerá o número do conhecimento de embarque rápido.

6) Quão bom é o controle de qualidade do produto

Qualidade em primeiro lugar, para fornecer aos clientes produtos de alta qualidade é a nossa missão. Uma equipe profissional do começo ao fim, bom controle de qualidade do produto:

- Todas as matérias-primas, peças antes da produção devem passar por uma rigorosa inspeção;
- Todos os trabalhadores devem passar por treinamento formal de pré-produção;
- Todos os produtos devem passar por rigoroso controle e inspeção no processo produtivo;
- Todos os produtos devem ser verificados antes de serem enviados novamente.