



Em primeiro lugar, a descrição do produto

1. Características

Engenharia veículos almofadas de PU, PU almofadas de espuma de poliuretano Fornecedores, almofada de material fábrica de fundição de poliuretano, resina fornecedores

Recursos espuma rígida:

1. Alta resistência, peso leve, boa flexibilidade e resistência;
2. O efeito de isolamento é bom, nenhuma distorção, nenhum derramamento, durável e forte;
3. Tem as características da madeira, aplainamento, pregos, serras;
4. diversificação de modelagem, de acordo com a demanda do cliente, molde feito sob encomenda;
5. A cor da superfície pode ser processado de acordo com clientes como a cor;
6. Efeitos de madeira: efeito do teste padrão de madeira natural é clara, elegante e luxuoso;
7. Anti-retardante de chamas, através de um processo especial, pode chegar sem combustão espontânea, sem combustão das propriedades;
8. Reforço de enchimento pode ser colocada;

2, os usos de produtos

Rígidos (espuma estrutural) produtos de disco (amplamente utilizado):

1. Indústria de móveis: quadros, quadros de cama, quadro, guarda-roupa / armário / decoração, cadeira / cadeira pernas portas esculpidas;
2. Os materiais de construção e decoração: tira, luzes da caixa de junção, uma pequena estátua / escultura, pilares escultura;
3. Indústria automobilística: interior, cobertura de bagagem traseiro, tampa fileira automóvel, caminhão duro tampa da mala, lado reboque / viseira e similares;
- O equipamento desportivo: varas de hóquei, esqui, placa de deslizamento, um peixe, empunhadura da raquete;
5. isolamento: geladeira, freezer dentro rígida placa de isolamento de espuma / incubadora;
6. Outro propósito geral: cedro esculpido molduras entalhadas, bandejas, computador / televisão / alojamento do rádio, peças de engenharia, materiais de decoração;

Em segundo lugar, no que diz respeito a nós

1. Introdução

- Estamos um dos principais fabricantes de produtos de poliuretano moldado fabricante, foi fundada em 2002. Nossos produtos são exportados principalmente para os mercados europeus e norte-americanos.
- Temos um profissional de produção de produtos de poliuretano requisitos de alta qualidade para a meta. Os principais clientes da razão escolher nossa fantasia nosso amplo R & amp; D capacidades e com empresas de marcas internacionais e garantir a experiência de longo prazo com a qualidade do transporte.
- I Divisão depois de o suíço SGS ISO9001-2008 certificação, de acordo com o sistema TS16949 para controle de qualidade. Lean é que temos vindo a perseguir o objetivo de reduzir o desperdício, criar valor adicional, compromisso sustentado para ajudar os nossos clientes a controlar os custos e criar valor adicional.



2, os nossos clientes da marca

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



3, a nossa vantagem

A. Gestão de qualidade através da ISO9001 empresa, ISO / TS 16949 sistema de gestão da qualidade continuou a promover, manter e regularmente revistas para assegurar a sua, pleno funcionamento adequado e eficaz;

ISO / TS 16949 cinco ferramentas principais: uso efetivo de APQP, FMEA, MSA, SPC, PPAP, de modo que nosso controle de qualidade e nível de gestão global têm sido muito melhorada, e, finalmente, para atender às necessidades dos clientes.

B. materiais pesquisa e desenvolvimento de material de poliuretano tem um profissional de R & D equipe tem sido posta em produtos, incluindo MDI, TDI, HDI e PPDI e outros poliéster, fórmula sistemas de poliéster, abrangendo todas as formulações de sistemas de poliuretano.

C. melhorada equipamentos para equipamentos de produção tem a capacidade de auto-aperfeiçoamento e auto-concebidos pesquisa Jidoka fixação de moldes, magra de linha Dong.

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



丰田生产方式TPS
目标: 高质量, 低成本, 短周期

JIT准时化
 节拍
 连续流
 拉动信息
 员工
 库存
 信息
 设备
 空间
 7种浪费

团队合作
 人机工程
 生产安全
 环境安全
 精益思想与文化

自动化
 防错
 内建质量
 工艺能力
 人机分离
 设备可靠性
 管理异常
 最大限度减少变数
 停线
 5个为什么

均衡生产 标准作业 持续改善

稳定 (5S/TPM/看板管理/目视化管理)

4, a nossa produção

- Tem mais avançados equipamentos de produção de plutônio indústria, incluindo máquinas KraussMaffei e outros materiais de produção de diferentes produtos PU de baixa máquinas de alta pressão / perfusão;
- operações automatizadas de linha de montagem, incluindo linhas de perfusão, linhas de pintura, linhas de polimento, desde linhas de molde abalada.
- têm independente mofo concepção, produção, a capacidade de inovar, e uma riqueza de experiência na concepção e transformação de metal, plástico e outras partes do PU;

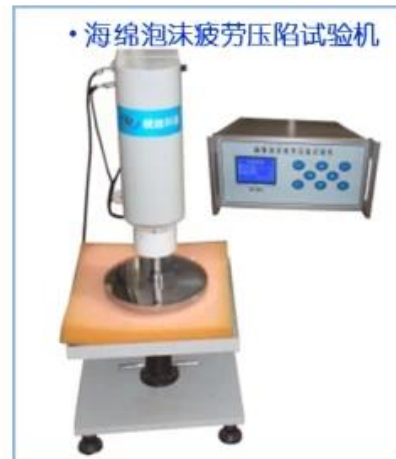




5, o nosso equipamento de teste

- Material de Finehope PU tem uma gama de equipamentos de teste, e sistema de garantia de qualidade dedicado e engenheiros de controle de qualidade.
- Finehope irá realizar a análise do produto de teste, produtos de análise mecânica e materiais, e, finalmente, desenvolver um produto de teste. Reduzindo assim os padrões de qualidade disputas entre clientes e fabricantes.





6, certificados

- Finehope como Universidade Huaqiao, Xiamen University e da estação de pesquisa de produtos de poliuretano e base de treinamento de pós-graduação.
- Finehope empresas de alta tecnologia no mercado interno, com um número de patentes nacionais e estrangeiros poliuretano invenção intelectual.
- Finehope passou a certificação ISO9001, Alibaba, Alibaba também é uma empresa boutique empresas Prudential.



Em terceiro lugar, FAQ

1) Por que você escolheu Finehope

Finehope China é o fabricante mais profissional de PU, tem um profissional de R & D equipe, avançado PU equipamentos de produção, equipamentos de teste profissional e sistema de gestão de qualidade perfeita. Divisão I e CAT, FIAT, TVH, GGP e outras empresas famosas tem 12 anos de experiência de cooperação. I Divisão fornecê-los com o serviço de uma paragem da produção e personalização para atender suas necessidades.

2) Selecione benefícios Finehope

Reduza o seu tempo, reduzir os problemas pessoais, reduzir custos (explícitas e custos implícitos).

3) o ciclo de fornecimento de produtos

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

4) Produto de transporte

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

5) Como controlar transporte de mercadorias

Se o projeto de lei oceano número do conhecimento será fornecido para o cliente, se for o transporte aéreo irá fornecer número do conhecimento aéreo rápido.

6) Como bom produto de controle de qualidade

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

- Todas as matérias-primas, peças antes da produção devem ser submetidos a uma rigorosa inspeção;
- Todos os trabalhadores devem ser submetidos a pré-produção de treinamento formal;
- Todos os produtos devem passar por um rigoroso controlo e fiscalização no processo de produção;
- Todos os produtos devem ser verificados antes do envio novamente.

Em quarto lugar, entre em contato conosco



Tel: +86-592-6661766

Email: feiyang@finehope.com

Para maiores informações entre em contato conosco. eu sou Feiyan Zeng Bem-vindo a sua visita, obrigado!

Telephone: + 86-592-6661766

Fax: + 86-592-6282029

Miss Zeng Email: feiyang@finehope.com

Inglês Site: www.finehope.com

Web site chinês: <http://finehope.1688.com/>