







## Em primeiro lugar, a descrição do produto

### 1. Características

**fábricas de poliuretano chinesa de exibição de jóias, manequins PU poliuretano chinês, PU rígida busto de madeira espuma de fábricas chinesas, fabricante modelo busto manequim China de poliuretano**

#### **características de espuma rígida:**

1. Alta resistência, peso leve, boa flexibilidade e resistência;
2. O efeito de isolamento é bom, sem 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, o molde feito sob encomenda;
5. A cor da superfície pode ser processado de acordo com clientes como a cor;
6. Efeitos de madeira: madeira natural efeito padrão é claro, 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, pernas cadeira / cadeira de portas esculpidas;
2. A construção e materiais de decoração: tira, luzes de caixa de junção, uma pequena estátua / escultura, pilares escultura;
3. Indústria automóvel: interior, a cobertura de bagagem traseiro, tampa fileira automóvel, tampa da mala caminhão duro, lado reboque / viseira e semelhantes;
- O equipamento desportivo: varas de hóquei, esquis, placa de deslizamento, um peixe, empunhadura da raquete;
5. isolamento: geladeira, freezer dentro de espuma rígida placa de isolamento / incubadora;
6. Outro propósito geral: cedro esculpidas molduras esculpidas, bandejas, computador / televisão / caixa do rádio, peças de engenharia, materiais de decoração;

## Em segundo lugar, no que diz respeito a nós

### 1. Introdução

- Nós somos um dos principais fabricantes de fabricante de produtos de poliuretano moldado, foi criada 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 & D capacidades e com empresas de marcas internacionais e garantir a experiência de longo prazo com a qualidade do transporte.
- I Divisão após a certificação suíça SGS ISO9001-2008, de acordo com o sistema TS16949 para controle de qualidade. Lean é temos vindo a perseguir o objetivo de reduzir o desperdício, criar valor adicional, compromisso sustentado para ajudar os nossos custos de controle de clientes e criar valor adicional.



### 2, os nossos clientes da marca

Localizados em várias regiões e indústrias nas Américas, Europa, Ásia ..... boas-vindas a sua visita, obrigado!



### 3, a nossa vantagem

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

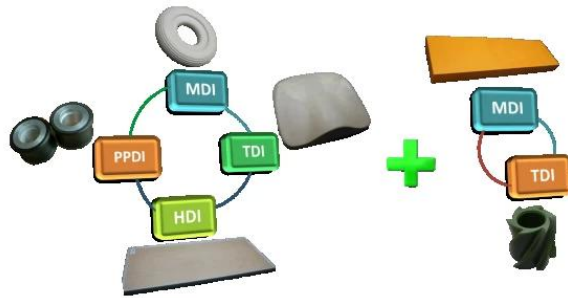
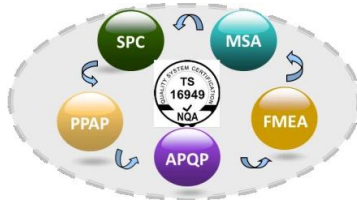
ISO / TS 16949 cinco ferramentas principais: uso efetivo de APQP, FMEA, MSA, SPC, PPAP, para que o nosso controle de qualidade e nível de gestão global têm sido muito melhorada, e, finalmente, para atender às necessidades dos clientes.

B. pesquisa e desenvolvimento de material de poliuretano materiais 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. equipamento melhorado para equipamentos de produção tem a capacidade de auto-aperfeiçoamento e pesquisa

Jidoka dispositivo elétrico molde auto-concebidos, magra da linha Dong.

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



**丰田生产方式TPS**  
目标 高质量, 低成本, 短周期

<p>JIT准时化</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> 节拍</li> <li><input type="checkbox"/> 连续流</li> <li><input type="checkbox"/> 拉动信息</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> 员工</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> 库存</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> 信息</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> 设备</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> 空间</li> <li>* 7种浪费</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> 团队合作</li> <li><input type="checkbox"/> 人机工程</li> <li><input type="checkbox"/> 生产安全</li> <li><input type="checkbox"/> 环境安全</li> </ul> <p>精益思想与文化</p>	<p>自働化</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> 防错</li> <li><input type="checkbox"/> 内建质量</li> <li><input type="checkbox"/> 工艺能力</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> 人机分离</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> 设备可靠性</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> 管理异常</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> 最大限度减少变数</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> 停线</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> 5个为什么</li> </ul>
--	---	--

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)

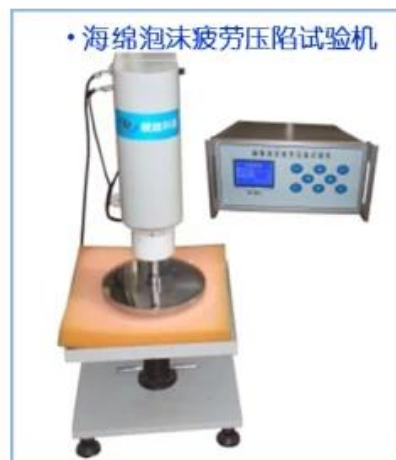
#### 4, a nossa produção

- Tem mais avançados equipamentos de produção da indústria PU, incluindo máquinas KraussMaffei e outros materiais de produção de diferentes produtos PU de máquinas de alta / baixa pressão de perfusão;
- operações de linha de montagem automatizada, incluindo linhas de perfusão, linhas de pintura, polimento linhas, uma vez que as linhas do molde abalado.
- tem independente mofo concepção, produção, a capacidade de inovar, e uma riqueza de experiência na concepção e processamento 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 as disputas padrões de qualidade entre clientes e fabricantes.



- Finehope como Universidade Huaqiao, Xiamen University e da estação de pesquisa de produtos de poliuretano e base de treinamento de pós-graduação.
- Finehope domésticos empresas de alta tecnologia, 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 é fabricante profissional mais da China de PU, tem um R & amp profissional; 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 bem conhecidas empresas têm 12 anos de experiência de cooperação. I Divisão fornecer-lhes um serviço de balcão da produção e personalização para atender às suas necessidades.

### 2) Seleccione 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 a conclusão de 30 dias para completar a produção do molde, preparação e equipamentos sem filas período de 10 dias (dependendo da quantidade da ordem).

### 4) O produto do transporte

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

### 5) Como controlar transporte de mercadorias

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

### 6) Como um bom controle de qualidade dos produtos

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

- 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 formação formal;
- Todos os produtos devem passar o controle e inspeção estritos no processo de produção;
- Todos os produtos devem ser verificados antes do envio novamente.