

Finehope



REACH
SVHC **RoHS** SGS

REACH
SVHC



RoHS **SGS**





REACH
SVHC **RoHS** SGS



Primeiro, a descrição do produto

1. Características

Alça pequena de espuma PU, alça de instrumento médico, PU da alça de nó, fornecedor chinês de alça de poliuretano

Desde as características de uma espuma de pele:

1. Baixa densidade, peso leve, sem cheiro, a textura da superfície do couro, uma peça sem diferença.
2. A alta resistência ao impacto, resistência ao desgaste, permanentemente elástica
3. impermeável, crack, anti-UV, anti-distorção, anti-envelhecimento;
4. Superfície fácil de colorir, fácil de colorir o todo, são produtos ecológicos;
5. Dureza com modulação de requisitos do cliente;
6. Pode ser feito em qualquer forma, pode ser colocado em enchimento de reforço, peso leve, fácil de instalar;

2, o produto usa

Uma vez que os produtos de couro macio são amplamente utilizados:

1. Automotivo: pára-choques, volante, tapetes de apoio de braço, almofadas de cabeça de carro, alavanca de câmbio, pára-lamas, placa de fluxo nublado, painel de instrumentos, filtro de ar, assento de bicicleta, tratores, almofada de veículos off-road, produtos de moldagem por injeção de reação Espere;
2. equipamentos esportivos: almofada para equipamentos de ginástica, encosto, joelheiras, manoplas, pedais, selins de bicicleta, joelheiras esportivas e assim por diante;
3. Dispositivos médicos: cadeiras odontológicas de peça única, bordas de tampos de mesas cirúrgicas, prateleiras suspensas, apoios de braços para cadeiras de rodas;
4. Utensílios domésticos: tapetes de apoio de braço, pernas de cadeira, itens decorativos;
5. Outros Usos: brinquedos, embalagens;

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

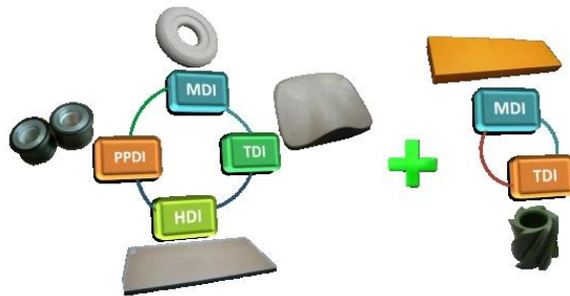
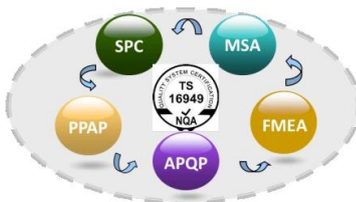
A. Gestão da qualidade através da empresa ISO9001, ISO / TS 16949 sistema de gestão da qualidade continuou a promover, manter e revisar regularmente para garantir sua operação completa, adequada e eficaz;

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

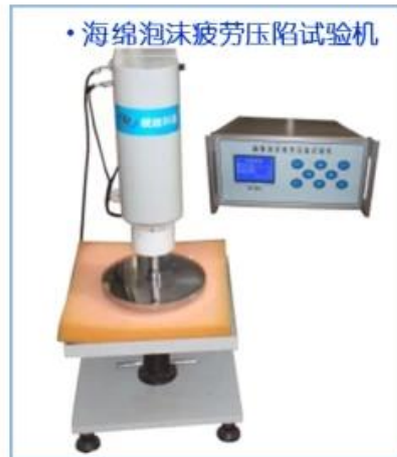
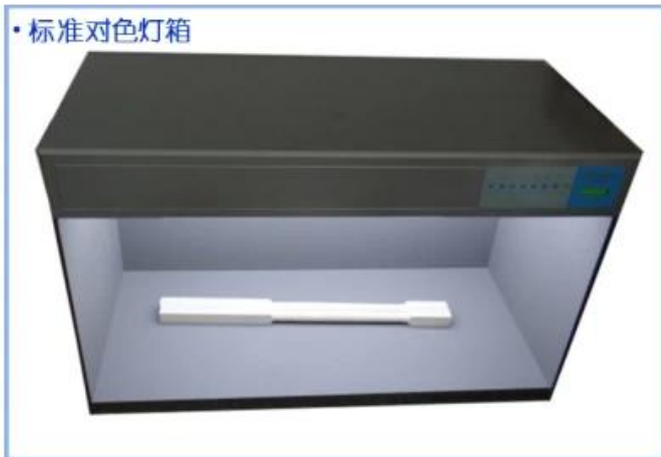
- Possui os equipamentos de produção mais avançados da indústria de PU, incluindo máquinas KraussMaffei e outros materiais de produção de diferentes produtos de PU de máquinas de perfusão de alta / baixa pressão;
- operações automatizadas da linha de montagem, incluindo linhas de perfusão, linhas de 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 variedade de equipamentos de teste e sistema de garantia de qualidade dedicado e engenheiros de controle de qualidade.
- 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 nacionais 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, possui 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 em cooperação.

2) Selecione FINEHOPE benefícios

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

5) Como rastrear o transporte de mercadorias

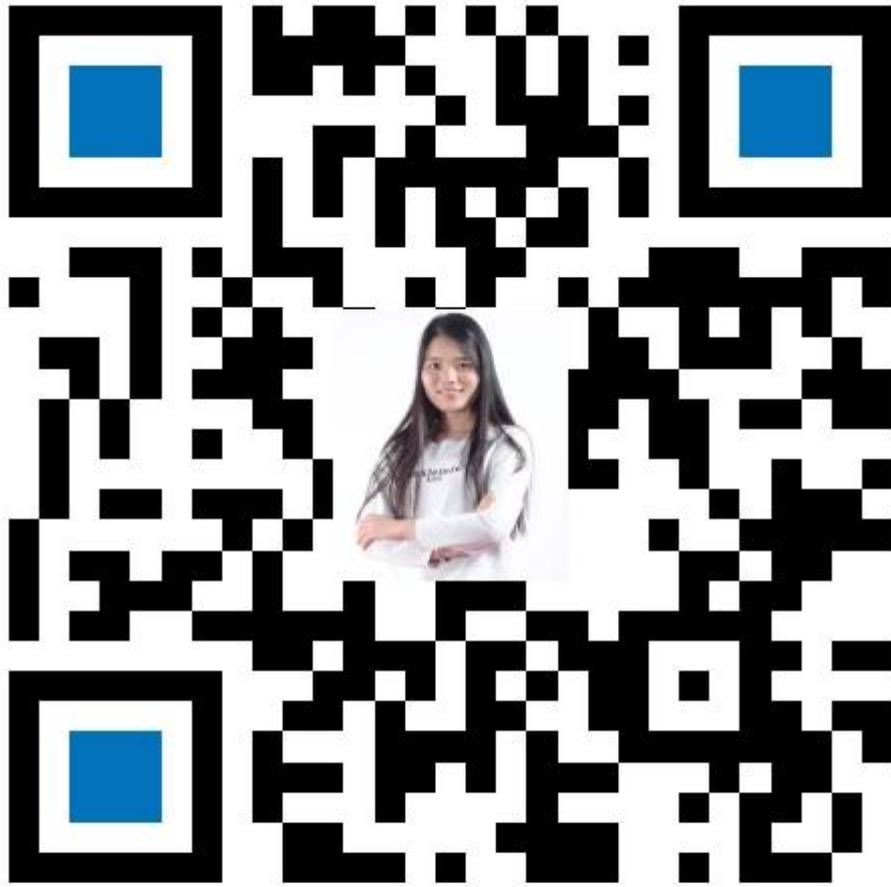
Se o número do conhecimento de embarque marítimo for fornecido ao cliente, se for transporte aéreo, fornecerá o número do conhecimento de embarque rápido.

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.

Quarto, entre em contato conosco



Contact with me now

Eylan :sales16@finehope.com