

Finehope

Finehope



REACH
SVHC



RoHS SGS

Finehope



REACH SVHC **RoHS** SGS

Finehope



REACH
SVHC



SGS



Details of springback

Details of zipper



Side

REACH
SVHC  **RoHS** SGS



Primeiro, a descrição do produto

1. Features

Pu memória espuma pescoço travesseiro cuidados, Comfort travesseiro PU, PU rebote lento travesseiro, pescoço travesseiro carro cuidado

Características da espuma da resiliência lenta/elevada:

1. Boa resistência de choque/flexibilidade;
2. A força de rasgo é boa;
3. Dureza fácil de ajustar;
4. flexibilidade, a escalabilidade é excelente;
5. A plasticity da espuma excelente (após a restauração o quo do status é mudado), pode ser feita em toda a forma;

2, o produto usa

O rebote macio moldado lento, produtos da espuma da resiliência elevada é amplamente utilizado:

1. Automotriz: assentos e coxins do carro, caminhão do coxim, coxim da motocicleta, coxim principal;
2. Indústria da mobília: coxins da mobília cabidos (por exemplo Assentos estofados, etc.), colchões, coxins, descansos e descanso, coxim do teatro, coxim do assento do sofá;

3. A indústria de brinquedos: bolas, estatuetas;
4. Todos os tipos do tubo da esponja do plutônio, anel da esponja, esteiras da esponja;

Em segundo lugar, com relação a nós

1. Introdução

- Nós somos uma manufatura principal de fabricante moldado do poliuretano dos produtos, foi estabelecido em 2002. Nossos produtos são exportados principalmente aos mercados europeus e dos e.u.
- Temos uma produção profissional de produtos de poliuretano de alta qualidade requisitos para o gol. Os clientes principais da razão escolhem nossa fantasia nossas capacidades de R & D largos e com companhias internacionais da marca e asseguram a experiência a longo prazo com qualidade do transporte.
- Divisão I após a certificação Suíça do GV ISO9001-2008, de acordo com o sistema de TS16949 para o controle da qualidade. Lean é que temos vindo a perseguir o objetivo de reduzir os resíduos, criar valor adicional, sustentado compromisso de ajudar os nossos clientes a controlar os custos e criar valor adicional.



2, nossos clientes da marca

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



3, nossa vantagem

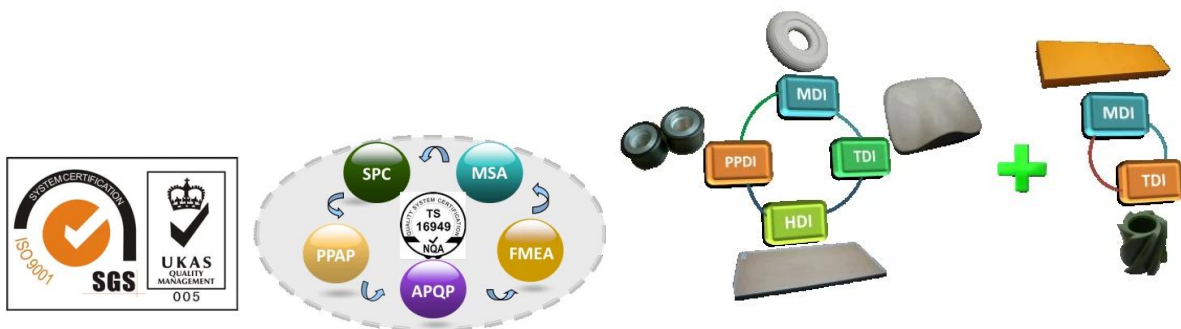
A. gestão da qualidade através da empresa ISO9001, ISO/TS 16949 sistema de gestão da qualidade continuou a promover, manter e revisto regularmente para assegurar sua operação plena, apropriada e eficaz;

ISO/TS 16949 5 Core Tools: uso efetivo de APQP, FMEA, MSA, SPC, PPAP, de modo que o nosso controle de qualidade e nível de gestão global foram muito melhorados, e, finalmente, para atender às necessidades do cliente.

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

C. o equipamento melhorado para o equipamento da produção tem a habilidade à auto-melhoria e ao dispositivo elétrico Jidoka do molde da pesquisa, incline-se da linha de Dong.

D. Toyota 's Lean produção usando TPS Lean Management modelo para melhorar a eficiência de produção, reduzir os resíduos e reduzir os custos.



4, nossa produção

- Tem o equipamento de produção o mais avançado da indústria de plutônio, including máquinas de KraussMaffei e outros materiais de produção de produtos diferentes do plutônio de máquinas de perfusão de alta/baixa pressão;
- operações de linha de montagem automatizadas, incluindo linhas de perfusão, linhas de pintura, linhas de polimento, desde linhas de molde abaladas.
- tenha o projeto independente do molde, a produção, a habilidade de inovar, e uma riqueza da experiência no projeto e no processamento do metal, do plástico e das outras partes do plutônio;

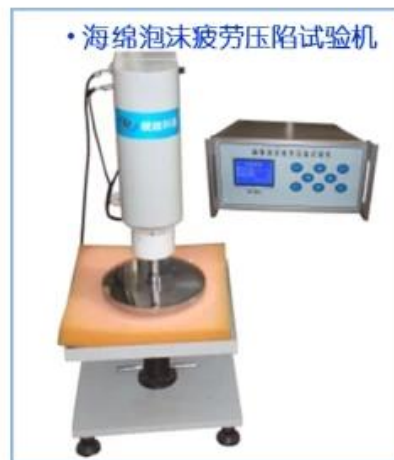
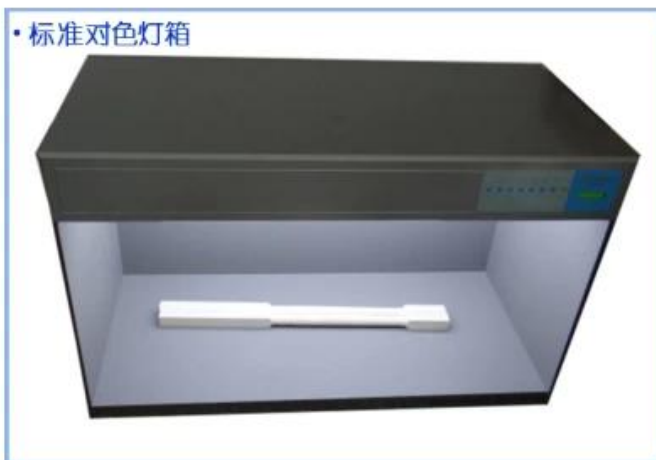
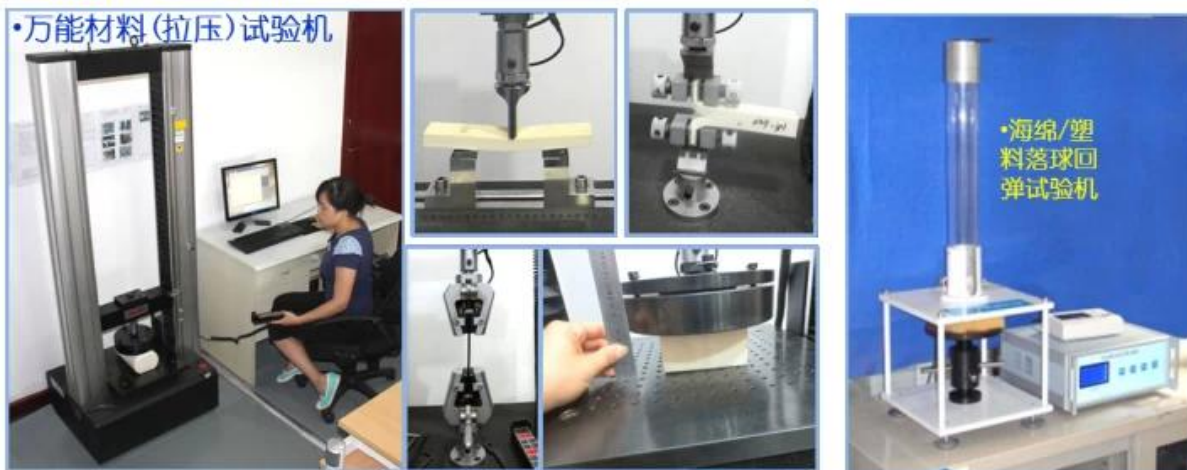


5, nosso equipamento de teste

- Finehope PU material tem uma gama de equipamentos de teste, e dedicado sistema de garantia de qualidade 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 litígios de qualidade entre clientes e fabricantes.



6, nós certificados

- Finehope como Universidade Huaqiao, Universidade de Xiamen e a pesquisa do produto do poliuretano e estação base da formação do pós-graduado.
- Finehope empresas de alta tecnologia doméstica, com uma série de patentes nacionais e estrangeiras de poliuretano

invenção intelectual.

- Finehope aprovou certificação ISO9001, alibaba, alibaba é também uma empresa de Boutique Prudential Enterprises.



Terceiro, FAQ

1) por que você escolheu Finehope

Finehope é China o fabricante o mais profissional do plutônio, tem uma equipe profissional de R & D, equipamento avançado da produção do plutônio, equipamento de teste profissional e sistema de gerência perfeito da qualidade. Divisão I e Cat, Fiat, TVH, GGP e outras empresas famosas têm 12 anos de experiência de cooperação. Divisão eu fornecê-los com um-Stop serviço da produção e personalização para atender às suas necessidades.

2) seleccione Finehope benefícios

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

3) o ciclo de entrega do produto

Após a recepção do depósito e a conclusão de 30 dias para completar a produção de moldes, preparação e equipamento sem período de enfileiramento 10 dias (dependendo da quantidade da ordem).

4) produto de transporte

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

5) como acompanhar o transporte de mercadorias

Se o número de embarque do oceano for fornecido ao cliente, se for o transporte aéreo fornecerá o número de carta de porte rápido.

6) como bom controle de qualidade do produto

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

- todaS as matérias-primas, partes antes da produção devem ser submetidas a uma inspecção rigorosa;
- todoS os trabalhadores devem submeter-se a formação formal de pré-produção;
- todoS os produtos devem passar por rigoroso controle e inspecção no processo produtivo;
- todoS os produtos devem ser verificados antes de enviar novamente.

Quarto, contate-nos

Belinda Lin +86-15880277853

872333941 **Sales19@finehope.com**

Whatsapp +86-15880277853 **Skype** Sales19@finehope.com