







En primer lugar, la descripción del producto

1. Características

fábricas de poliuretano chino exhibición de la joyería, maniqués de poliuretano PU china, PU rígido busto de madera de la espuma de las fábricas chinas, fabricante modelo del busto del maniquí China de poliuretano

características de espuma rígida:

1. Alta resistencia, peso ligero, buena flexibilidad y dureza;
2. El efecto de aislamiento es bueno, no hay distorsión, sin derramamiento, duradera y fuerte;
3. Tiene las características de la madera, cepillar, clavos, sierras;
4. Diversificación de modelado, de acuerdo con la demanda de los clientes, molde a medida;
5. El color de la superficie puede ser procesada de acuerdo con clientes como el color;
6. Efectos de la madera: efecto de patrón de madera natural es clara, elegante y lujoso;
7. retardante contra la llama, a través de un proceso especial, se puede llegar a ninguna combustión espontánea, no hay combustión de las propiedades;
8. refuerzo de relleno puede ser colocado;

2, los usos de productos

(espuma estructural) productos rígidos de duro (ampliamente utilizados:

1. industria de muebles: marcos, marcos de cama, marco, armario / armario / decoración, patas de la silla / silla puertas talladas;
 2. Los materiales de construcción y decoración: tira de luces, cajas de conexiones, una pequeña estatua / escultura, talla pilares;
 3. Automóvil: interior, cubierta de carga trasera, cubierta fila de automóviles, camiones con fuerza la tapa del maletero, con el lado del remolque / visera y similares;
- El equipamiento deportivo: palos de hockey, esquís, la placa deslizante, un pescado, mango de la raqueta;
5. Aislamiento: refrigerador, congelador dentro rígida paneles de aislamiento de espuma / incubadora;
 6. Otro propósito general: tallada de cedro tallada marcos, bandejas, ordenador / televisión / radio de la vivienda, piezas de ingeniería, materiales de decoración;

En segundo lugar, en relación con nosotros

1. Introducción

- Somos un líder en la fabricación de productos de poliuretano moldeado fabricante, fue fundada en 2002. Nuestros productos se exportan principalmente a los mercados europeos y estadounidenses.
- Tenemos una producción profesional de productos de poliuretano requisitos de alta calidad para la meta. La principal razón de los clientes eligen nuestra fantasía nuestra amplia R & amp; D capacidades y con empresas de marcas internacionales y garantizar la experiencia a largo plazo con la calidad del envío.
- División I después de la ISO9001-2008 certificación SGS de Suiza, de conformidad con el sistema TS 16949 para el control de calidad. Lean es que hemos estado siguiendo el objetivo de reducir los residuos, la creación de valor adicional, un compromiso sostenido para ayudar a nuestros clientes a controlar los costos y crear valor adicional.



2, nuestros clientes de la marca

Situado en diversas regiones e industrias de América, Europa, Asia bienvenida a su visita, gracias!



3, nuestra ventaja

A. Gestión de la calidad a través de la empresa ISO9001, ISO / TS 16949 sistema de gestión de la calidad siguió promover, mantener y revisado periódicamente para garantizar su funcionamiento completo, adecuado y eficaz;

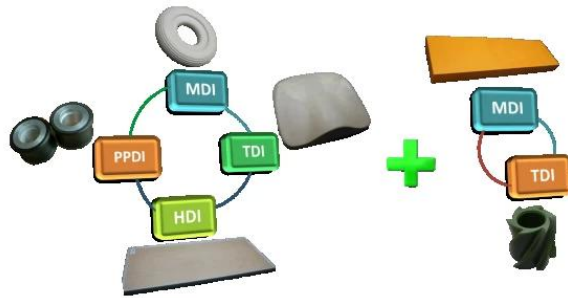
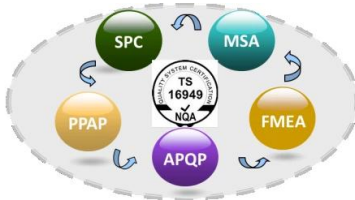
ISO / TS 16949 cinco herramientas fundamentales: el uso eficaz de APQP, FMEA, MSA, SPC, PPAP, por lo que nuestro control de calidad y el nivel general de gestión se han mejorado en gran medida, y en última instancia para satisfacer las necesidades del cliente.

B. materiales de investigación y desarrollo de material de poliuretano tiene un profesional de I & amp; D del equipo se ha puesto en productos, incluyendo MDI, TDI, HDI, y PPDI y otra poliéter, fórmula sistemas de poliéster, que cubre todas las formulaciones de sistemas de poliuretano.

C. equipo mejorado para el equipo de producción tiene la capacidad de auto-mejora y la investigación Jidoka pieza de

moldeado de diseño propio, magra de la línea Dong.

producción ajustada de D. Toyota utilizando TPS modelo de gestión magra para mejorar la eficiencia de la producción, reducir los residuos y reducir los costos.



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"> <input type="checkbox"/> 节拍 <input type="checkbox"/> 连续流 <input type="checkbox"/> 拉动信息 <input checked="" type="checkbox"/> 员工 <input checked="" type="checkbox"/> 库存 <input checked="" type="checkbox"/> 信息 <input checked="" type="checkbox"/> 设备 <input checked="" type="checkbox"/> 空间 * 7种浪费 | <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> 团队合作 <input type="checkbox"/> 人机工程 <input type="checkbox"/> 生产安全 <input type="checkbox"/> 环境安全 <p style="text-align: center;">精益思想与文化</p> | <p>自动化</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> 防错 <input type="checkbox"/> 内建质量 <input type="checkbox"/> 工艺能力 <input checked="" type="checkbox"/> 人机分离 <input checked="" type="checkbox"/> 设备可靠性 <input checked="" type="checkbox"/> 管理异常 <input checked="" type="checkbox"/> 最大限度减少变数 <input checked="" type="checkbox"/> 停线 <input checked="" type="checkbox"/> 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)

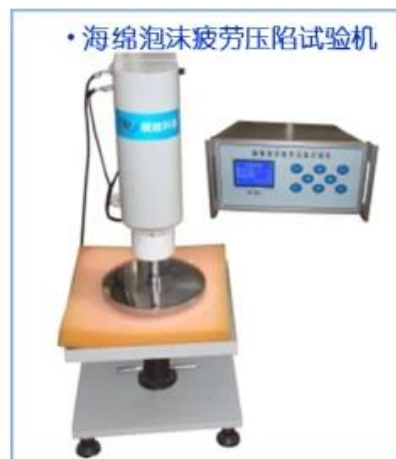
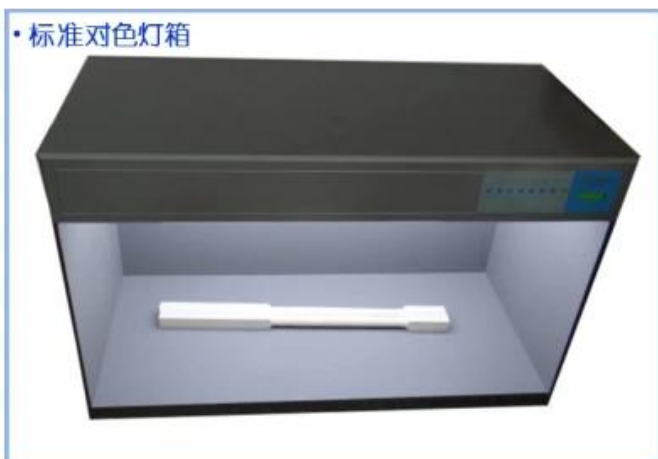
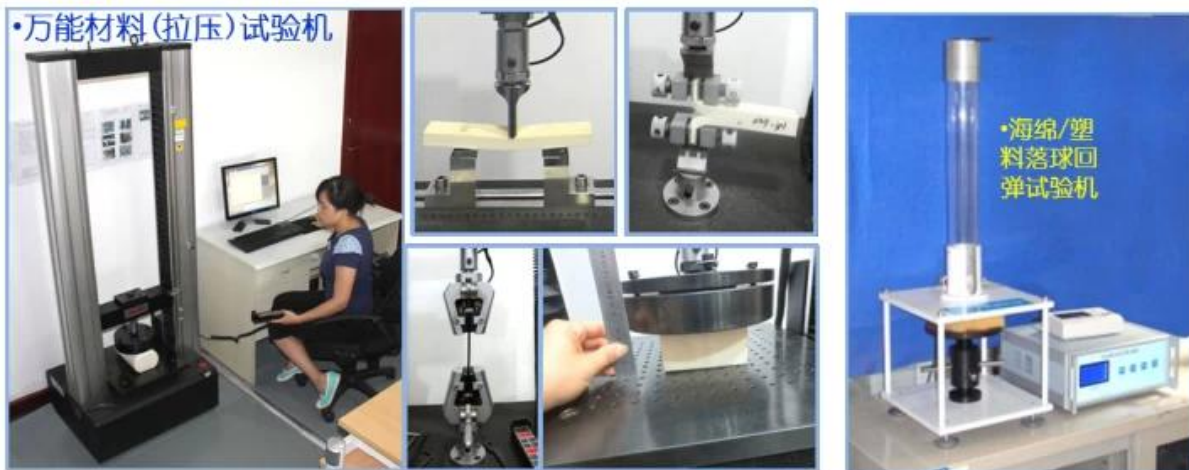
4, nuestra producción

- Tiene el equipo de producción más avanzado de la industria de la PU, incluidas las máquinas de KraussMaffei y otros materiales de producción de diferentes productos de poliuretano de máquinas de alta / baja presión de perfusión;
- operaciones automatizadas de línea de montaje, incluyendo líneas de perfusión, líneas de pintura, líneas de pulido, desde líneas de molde sacudido.
- tienen independiente de diseño de moldes, la producción, la capacidad de innovar, y una riqueza de experiencia en el diseño y procesamiento de metal, plástico y otras partes de la PU;



5, nuestro equipo de pruebas

- Finehope material de PU tiene una gama de equipos de prueba, y el sistema de aseguramiento de la calidad dedicada y los ingenieros de control de calidad.
- Finehope llevará a cabo el análisis de pruebas de productos, productos y materiales de análisis mecánico, y en última instancia desarrollar un producto de prueba. Lo que reduce los conflictos entre normas de calidad de los clientes y fabricantes.



- Finehope como Universidad Huaqiao, Universidad de Xiamen y la estación de investigación de productos de poliuretano y la base de la formación de posgrado.
- Finehope empresas de alta tecnología domésticos, con un número de patentes nacionales y extranjeros poliuretano de invención intelectual.
- Finehope pasó la certificación ISO9001, Alibaba, Alibaba es también una empresa boutique de empresas prudencial.



En tercer lugar, FAQ

1) ¿Por qué eligió Finehope

Finehope es mayor fabricante profesional de China de la PU, tiene un R & amp profesional; D del equipo, equipo de producción avanzada de la PU, equipos de pruebas profesionales y el sistema de gestión de calidad perfecta. División I y CAT, FIAT, TVH, GGP y otras empresas famosas tengo 12 años de experiencia en la cooperación. División I les proporcionan un servicio de ventanilla de la producción y personalizar para satisfacer sus necesidades.

2) Seleccionar beneficios Finehope

Reducir su tiempo, reducir los problemas personales, reducir los costos (explícitos e implícitos los costos).

3) el ciclo de entrega del producto

Una vez recibido el depósito y la terminación de 30 días para completar la producción de moldes, preparación y equipo sin hacer cola periodo de 10 días (dependiendo de la cantidad de la orden).

4) Producto de transporte

Qiyun, envío, transporte aéreo (FedEx / UPS), dependiendo de las necesidades del cliente.

5) ¿Cómo realizar un seguimiento de transporte de mercancías

Si se proporcionará el proyecto de ley número océano de embarque al cliente, si se trata de transporte aéreo proporcionará número de guía rápida.

6) ¿Cómo un buen control de la calidad del producto

Calidad en primer lugar, proporcionar a los clientes productos de alta calidad es nuestra misión. Un equipo profesional de principio a fin, el control de buena calidad del producto:

- Todas las materias primas, partes antes de la producción deben someterse a una inspección rigurosa;
- Todos los trabajadores deben someterse a la pre-producción entrenamiento formal;
- Todos los productos tienen que pasar un estricto control e inspección en el proceso de producción;
- Todos los productos deben ser comprobados antes de enviar de nuevo.