

## Detalles Rápidos

Lugar de origen: Fujian, China

Nombre de la marca: Buena esperanza

Número de modelo:

Diseño de neumáticos: Radial

Tipo: Neumático Sólido

Diámetro: < 11 pulgadas

Ancho: <165 mm

Nombre del producto: Piezas de silla de ruedas, neumático de camión, neumático de silla de ruedas PU

Tamaño: Personalizado

Color: Personalizado

ESTILO: neumático de relleno, neumáticos de cochecito

Uso: neumáticos de cochecito y neumáticos de carro y neumáticos para sillas de ruedas

Material: Poliuretano (PU)

Certificado: prueba de calidad ISO

## características de las ruedas

No inflable (material de PU relleno en lugar del tubo), gran capacidad de carga;

Fuerte resistencia al desgaste, es 6 veces más que los neumáticos de goma.

Ligero, duradero, resistente al calor, resistente al frío, resistente a la corrosión, buena elasticidad (menos 40 para mantener la elasticidad original);

Sin miedo a la barra de clavos, a prueba de explosiones, antibarra, larga vida útil;

La resistencia del producto al amarillamiento (3.5), antienviejecimiento, se puede convertir en una variedad de colores;

Buena resiliencia;

Los productos respetuosos con el medio ambiente (sin fluoruro, sin metales pesados, de acuerdo con REACH, ROHS), ahorro de energía y seguridad, pueden degradarse.

Especificaciones

1. Rueda de espuma de pu de apariencia suave y limpia
2. Neumático sin inflación de carretilla, rodamiento de rodillos duradero
3. Neumático pu anticorrosión, a prueba de humedad, antigrietas, a prueba de polillas y antiultravioleta
4. Peso ligero y duradero, resistente al calor/frío, resistente a la corrosión y buena elasticidad
5. Neumático sólido sin radiación, no tóxico y ecológico.
6. Transporte de contenedores ligeros y fáciles de transportar.
7. Los productos son ambientales, biodegradables que pueden preservar el medio ambiente ecológico.

**Nombre** Neumático de PU duradero y respetuoso con el medio ambiente de alta calidad

**Material** Poliuretano (PU)

**Color** personalizado

**MOQ** Ruedas de poliuretano 100 piezas

**tamaño** personalizado

**finalizado** PU auto-piel

**términos de pago** T/T

**paquete** Bolsa de PE y cartón

**uso** Neumáticos de cochecito y ruedas de silla de ruedas y neumáticos de camión, etc.

**Tiempo de muestra** 10 días

**Tiempo de espera** 30 días

**Nombre de la marca** Finehope

**Certificado** ISO 9001

### Imágenes de Producto





**Una breve introducción sobre nuestra empresa**

**Nuestra empresa está a la vanguardia de la industria de fabricación de poliuretano de China, actualmente poseemos 12 piezas de equipos profesionales de inyección de poliuretano de alta y baja que han sido importados de Italia y Alemania. También poseemos 5 líneas de producción independientes y continuas. Nuestra capacidad de fabricación de poliuretano nos permite crear productos con pesos en el rango de 1 a 9000 gramos y tamaños en el rango de 1 a 2600 milímetros.**

**Todos nuestros productos tienen estándares de calidad preeminentes y, como resultado, nunca hemos recibido un envío de devolución de un cliente. Creemos que nuestra calidad, confiabilidad y precios favorables serán atractivos para cualquier empresa que busque un fabricante con capacidad de producción para poliuretano y otros productos.**



## 2, nuestros clientes de marca

Ubicados en varias regiones e industrias de las Américas, Europa, Asia..... ¡Bienvenido a su visita, gracias!



## 3, nuestra ventaja

A. La gestión de calidad a través de la empresa ISO9001, el sistema de gestión de calidad ISO / TS 16949 continuó promoviendo, manteniendo y revisando regularmente para garantizar su operación completa, adecuada y efectiva;

ISO / TS 16949 cinco herramientas principales: uso efectivo de APQP, FMEA, MSA, SPC, PPAP, para que nuestro control de calidad y nivel de gestión general hayan mejorado considerablemente y, en última instancia, para cumplir con los requisitos del cliente.

B. La investigación y el desarrollo de materiales de material de poliuretano cuentan con un equipo profesional de I D que se ha puesto en productos, incluidos MDI, TDI, HDI y PPDI y otras fórmulas de sistemas de poliéter y poliéster,

que cubren todas las formulaciones de sistemas de poliuretano.

C. equipo mejorado para el equipo de producción tiene la capacidad de auto-mejora y accesorio de molde Jidoka de investigación de diseño propio, inclinado desde la línea Dong.

D. La producción ajustada de Toyota utiliza el modelo de gestión ajustada de TPS para mejorar la eficiencia de la producción, reducir los residuos y reducir los costes.

丰田生产方式TPS  
目标: 高质量, 低成本, 短周期

JIT 准时化 <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	<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 精益思想与文化	自动化 <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)

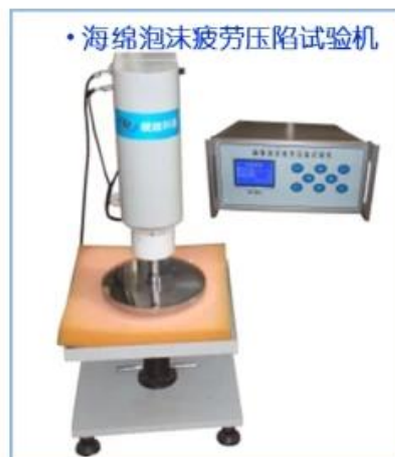
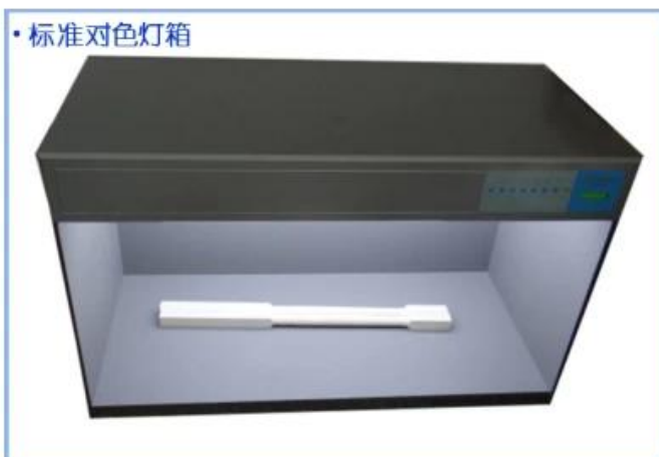
#### 4, nuestra producción

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



#### 5, nuestro equipo de prueba

- Finehope PU material tiene una gama de equipos de prueba e ingenieros de control de calidad y sistemas de garantía de calidad dedicados.
- Finehope llevará a cabo el análisis del producto de prueba, los productos y materiales de análisis mecánico y, en última instancia, desarrollará un producto de prueba. Reduciendo así las disputas de estándares de calidad entre clientes y fabricantes.



## 6, nosotros certificados

- Finehope como la Universidad de Huaqiao, la Universidad de Xiamen y la investigación de productos de poliuretano y

la estación base de formación de posgrado.

- Finehope empresas nacionales de alta tecnología, con una serie de patentes nacionales y extranjeras de invención intelectual de poliuretano.
- Finehope pasó la certificación ISO9001, Alibaba, Alibaba también es una empresa boutique Prudential Enterprises.



## Preguntas más frecuentes

### 1. ¿Por qué elegir Finehope?

Finehope es el fabricante de PU más profesional de China, que cuenta con un equipo profesional de investigación y desarrollo, equipos avanzados de producción de PU, equipos de prueba especializados y un sistema de gestión de calidad bien establecido. Tenemos una cooperación de construcción con marcas internacionales, como CAT, FIAT, TVH, GGP, durante doce años. Brindamos servicios integrales para los clientes, desde la investigación hasta la producción y satisfacemos las necesidades personalizadas individuales de los clientes.

### 2. ¿Beneficio de elegir Finehope?

Ahorre tiempo, reduzca sus problemas y costos (explícitos e implícitos).

### 3. ¿Cuál es su tiempo de entrega?

Se necesitan 30 días hábiles después de abrir el molde, sin incluir la preparación del material (depende de la cantidad del pedido).

### 4. ¿Cuál es su método de envío?

Por mar o por aire (Fedex/UPS), a elección del cliente.

### 5. ¿Cómo rastrear el transporte del paquete?

Proporcione el número de B/L al cliente si es por mar, el número de seguimiento al cliente si es por aire.

### 6. ¿Cómo le va a su fábrica con respecto al control de calidad?

¡La calidad es prioridad! Proporcionar a nuestros clientes productos de buena calidad es nuestra misión básica. Un equipo profesional siempre mantiene el control de calidad desde el principio hasta el final:

- 1) Toda la materia prima utilizada se inspecciona antes de producir.
- 2) Todos los trabajadores reciben capacitación formal antes de comenzar a trabajar.
- 3) Todos los productos durante el proceso de producción son controlados e

inspeccionados.

4) Todos los productos son inspeccionados antes de ser enviados desde la fábrica.