



REACH
SVHC

 **RoHS** SGS



REACH
SVHC

✓
RoHS

SGS



REACH
SVHC



RoHS SGS



REACH
SVHC

 **RoHS** SGS



En primer lugar, la descripción del producto

1. Características

PU neumático sólido, fábricas de neumáticos de espuma en China, los proveedores de neumáticos sólidos PU en China, fábrica de neumáticos de poliuretano lleno en China, el inflado de neumáticos sólidos de la PU

Características de los neumáticos sólidos de la PU:

1. No (material de llenado PU en lugar del tubo) inflable, fuerte capacidad de soporte;
2. resistencia al desgaste fuerte, es 6 veces los neumáticos de goma.
3. Ligera, resistente al calor, resistencia a la corrosión duradera resistente al frío, buena elasticidad (menos de 40 a mantener la elasticidad original);
4. No tiene miedo de la barra de uñas, a prueba de explosión, anti bar, larga vida útil;
5. resistencia al amarillamiento del producto (3.5), lucha contra el envejecimiento, se puede convertir en una variedad de colores;
6. Buena capacidad de recuperación;
7. productos amigables con el medio ambiente (sin fluoruro, metales pesados, de conformidad con el Reglamento REACH, RoHS), ahorro de energía y la seguridad, pueden ser degradados.

2, los usos de productos

productos de la serie de neumáticos sólidos PU son ampliamente utilizados en:

Inflado de los neumáticos libre: Coche silla de ruedas, coches eléctricos, motos, carros, cochecito de bebé, de depósito, coche viejo, vehículos industriales y mineras, los coches eléctricos, scooter eléctrico, máquinas cortacésped, carros de golf, las ruedas del equipaje, aeropuerto productos vagón de equipajes.

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

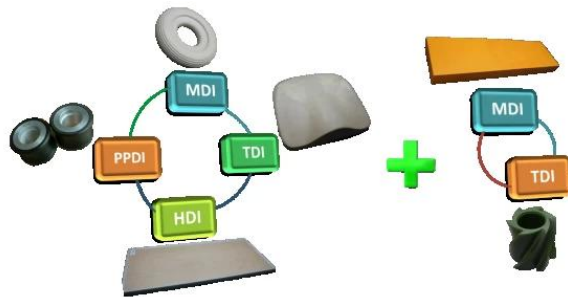
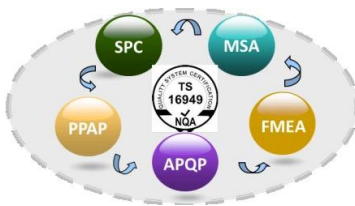
A. Gestión de la calidad a través de la empresa ISO9001, ISO / TS 16949 sistema de gestión de la calidad siguió promover, mantener y revisado periódicamente para garantizar su funcionamiento completo, adecuado y eficaz;

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.

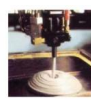
B. materiales de investigación y desarrollo de material de poliuretano tiene un profesional de I & D del equipo se ha puesto en productos, incluyendo MDI, TDI, HDI, y PPDI y otra poliéster, fórmula sistemas de poliéster, que cubre todas las formulaciones de sistemas de poliuretano.

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.



• PU Foaming Equipment
PU(聚氨酯) 发泡设备



4, nuestra producción

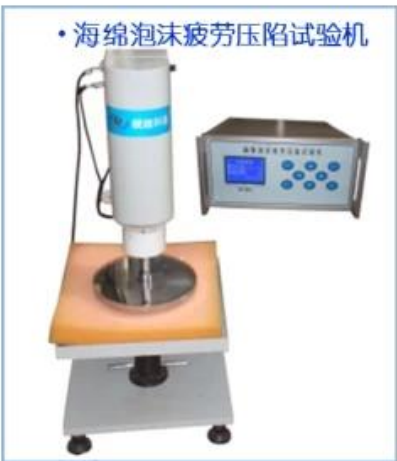
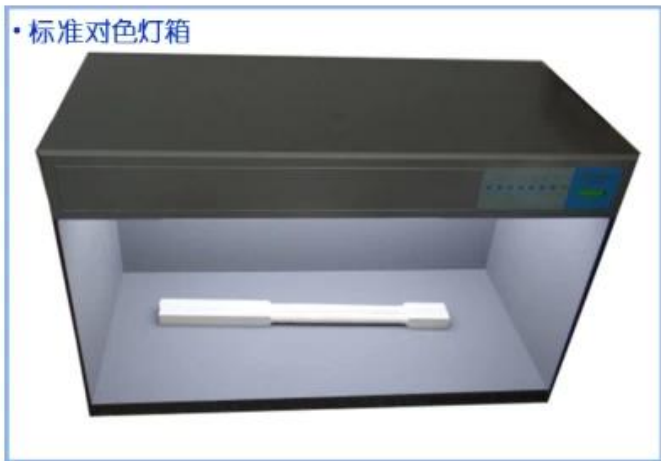
- Tiene el equipo de producción más avanzado de la industria de la PU, incluidas las máquinas de KraussMaffei y otros materiales de producción de diferentes productos de poliuretano de máquinas de alta / baja presión de perfusión;
- operaciones automatizadas de línea de montaje, incluyendo líneas de 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.





6, nosotros, los certificados

- 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.

En cuarto lugar, en contacto con nosotros



Tel: +86-592-6661766

Email: feiyan@finehope.com

Para obtener más información, póngase en contacto con nosotros. yo soy Zeng Feiyan, La bienvenida a su visita, gracias!

Teléfono: + 86-592-6661766

Fax: + 86-592-6282029

Srta Zeng E-mail: feiyang@finehope.com

Inglés El sitio web: www.finehope.com

El sitio web chino: <http://finehope.1688.com/>