

Feature:

reemplazo del amortiguador del asiento del tractor, cubierta del asiento del cortacésped del artesano:

1. La verdadera textura de cuero en la superficie.
2. Diseño de moda con líneas suaves.
3. Sentirse cómodo con el diseño de la ergonomía.
4. buena elasticidad
5. Fácil instalación
6. Alta resistencia al desgaste
7. Resistente al agua, anti-craqueo, protección UV, anti-envejecimiento
8. bajo costo de producción, en una sola moldura
9. proteger el medio ambiente y descomponer

Specification

La propia piel del producto se formó en una sola operación mediante el moldeo por inyección de reacción (RIM), y por lo tanto tiene una capa exterior tenaz y densa y un núcleo de celulitis. El grosor de la piel varía de varias décimas a 5 mm y una densidad de piel de 600 a 1200 kg / m³, mientras que la densidad del núcleo interno es de cientos de kilogramos por metro cúbico. La capa superficial y la capa interna forman un cuerpo integral. La capa de piel continua, suave y suave puede proteger el núcleo de espuma contra daños mecánicos. La serie de PU integral de espuma dura de PU varía en diferentes densidades y durezas según la receta. Asiento de cortacésped fabricado con tal material que impermeabiliza la protección UV.

nombre	cojín del asiento del conductor del autobús, cojín del asiento exterior, cojín del asiento del conductor, cojín del asiento
Un tipo	Asientos de césped impermeables
Material	poliuretano (PU), ingenioh accesorio de hierro
Densidad	180-200kg / m ³
El tamaño	L * W * H (mm): 431 * 429 * 63
embalaje	Cada bolsa de plástico y luego en una caja de cartón estándar
Condiciones de pago	30% T / T por adelantado antes del envío 70%
Pedido mínimo	1,000
Puerto	Xiamen
Proceso de dar un título	ALCANCE, RoHS





Our company

Finehope se fundó en 2002 y el número de trabajadores es de más de 100 y el número del equipo de administración 41 La edad promedio de 32. La compañía tiene una fábrica moderna con un área de 7000 metros cuadrados, y también tiene un área de edificio de oficinas de 1000 metros cuadrados que combinan estilos modernos y clásicos.



Certifications



Quality control

Quality Management

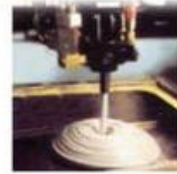


Material Research and Develop



III. Equipments Improvement

Lean Production Lines



Moulds Workshop
模具车间

• PU Foaming Equipment



◆ Own the ability of independent improvement for the production equipments, and independent design and R & D ability of automatic moulds and jigs, lean automatic production lines.

FAQ

1. ¿Por qué eliges Finehope?

Finehope es el fabricante más profesional de PUCHina, que tiene un profesional de R & amperio; Amperio; Equipo D, equipos de producción avanzada y equipos de prueba profesionales y un sistema de gestión de calidad perfecto. Tenemos 12 años de experiencia en cooperación con el gato, FIAT, TVH, GGP y otras empresas famosas. Les proporcionamos un servicio de ventanilla única de R & amperio; Amperio; D toproducción para satisfacer sus necesidades de ajuste.

2. ¿Cuáles son los beneficios de elegir Finehope?

1. Garantía de calidad del producto, garantía de entrega, buen servicio postventa
2. Eficacia rentable y rápida del desarrollo, actividades profesionales con integridad.
3. Finehope willan analizará todas las pruebas y luego desarrollará estándares de prueba para reducir la disputa de calidad entre clientes y fabricantes.
4. LeanMode de gestión de producción.
5. Diseño y desarrollo de nuevos productos.

6. Tiene la rica experiencia en el diseño y procesamiento de productos PU.

7. Finehope es una empresa de alta tecnología en China, con patentes nacionales e internacionales para la invención de la tecnología y la propiedad intelectual.

3. ¿Qué productos de aplicación son pu?

Vehículos, maquinaria, gimnasio deportivo, aparatos médicos, artículos para el hogar todos los días, etc.

¿4.diferencias entre Finehope y colegas domésticos?

1. Mantenimiento de calidad: planificación a largo plazo de la calidad del producto (APQP).
2. Finehope tiene una amplia experiencia en el mantenimiento de empresas internacionales de gran escala.
3. Cuenta con un equipo profesional de investigación y desarrollo del material de poliuretano.
4. Diseño, fabricación e innovación independientes de la capacidad de producción, maquinaria y moldes.
5. Cuenta con el equipo de EngineerThe, que es responsable del sistema de calidad y el control de calidad.

5. ¿Qué esperanzas y las diferencias entre pares europeos y americanos?

1. Tiene un soporte de cadena de suministro sólido y maduro
2. Formosts inferiores
3. Desarrollo de alta eficiencia y capacidad de diseño y proceso de corto tiempo.
4. Actitud de servicio eficiente y buena.