# **Finehope**



# Erstens, die Produktbeschreibung

# 1. Merkmale

Stange-Rohr-Stecker, Stecker PU-Schlauch, Roter Schwarzer Stecker, Stecker

# **Produkteigenschaften von Elastomeren:**

PU Elastomer Polyurethan-Elastomer, Gummi und allgemein verwendet die gleiche Kunststoff-, mischen, vulcanization molding (MPU); kann auch aus flüssigem Gummi, Gießen von Schimmel oder Sprühen, Potting, Zentrifugen Casting (CPU); kann auch aus granularen Materialien, und gewöhnliche Plastik, Injektion, Extrusion, Kalender, Blasen-molding-Prozess (TPU).

1. PU Elastomer kann in einem großen Bereich justiert werden, der Bearbeitungsmodus variiert, und die Anwendbarkeit ist breit.

- 2. PU-Elastomer hat die Vorteile von Öl-Widerstand, Ozon-Widerstand, Alterung Widerstand, Strahlung Widerstand, niedrige Temperatur und Verschleiß Widerstand.
- 3. PU-elastische Körper ist gut, starke Haftung, Bioverträglichkeit und Blut-Kompatibilität.

#### 2, das Produkt verwendet

### **Anwendungsdomäne von Elastomer-Produkten:**

- Die gemeinsamen Elastomer-Produkte: Pressure Roller Fender, Fitness-Car Zubehör Stecker oder Stecker, Laufband Roller und Montage-Linie Ausrüstung Öl Scraping Messer, Scraping Schwein hob, Nerz Coat Roller
- 2. Andere elastische Körper Anwendung Felder: wie Reis Fräsen Reis huller Rollen, Kohle-Vorbereitung mit der Vibration Sieb-Teller, Bewegung der Strecke, Kran Gabelstapler mit dynamischen Öl-Dichtungen, Aufzug Rolle und Roller Skate Räder, und so weiter sind auch nutzlos Polyurethan-Elastomer.

# Zweitens, mit Blick auf uns

### 1. Einleitung

- Wir sind eine führende Fertigung von Polyurethan-Produkten-Hersteller, wurde in 2002. Unsere Produkte werden vorwiegend in den europäischen und US-amerikanischen Märkten exportiert.
- Wir haben eine professionelle Produktion von Polyurethan-Produkten höchste Qualitätsanforderungen für das Ziel.
  Der Hauptgrund, warum Kunden unsere Phantasie unserer breiten FuE-Fähigkeiten und mit internationalen Marken-Unternehmen und garantieren langfristige Erfahrung mit der Qualität der Schifffahrt.
- Division i nach der Schweizerischen SGS ISO9001-2008 Zertifizierung nach TS16949 System zur Qualitätskontrolle. Lean sind wir verfolgt das Ziel, Abfall zu reduzieren, Mehrwert zu schaffen, nachhaltiges Engagement zu helfen, unsere Kunden zu kontrollieren Kosten und einen zusätzlichen Mehrwert zu schaffen.



#### 2, unsere Marken-Kunden

Angesiedelt in verschiedenen Regionen und Branchen Amerika, Europa, Asien ... ... Willkommen Ihren Besuch, danke!























A. Qualitätsmanagement durch das Unternehmen ISO9001, ISO/TS 16949 Qualitätsmanagement-System weiter zu fördern, zu pflegen und regelmäßig überprüft, um ihre volle, angemessene und wirksame Bedienung sicherzustellen;

ISO/TS 16949 5 Core Tools: effektive Nutzung von APQP, FMEA, MSA, SPC, PPAP, so dass unsere Qualitätskontrolle und die allgemeine Management-Ebene erheblich verbessert und letztlich den Kundenanforderungen gerecht werden.

B. Werkstoffe Forschung und Entwicklung von Polyurethan-Material hat ein professionelles r & d-Team wurde in Produkte, einschließlich MDI, TDI, HDI, und PPDI und anderen Polyether, Polyester-Systeme Formel, für alle Polyurethan-Systeme Formulierungen.

C. verbesserte Ausrüstung für Produktionsanlagen hat die Fähigkeit, Self-Improvement und Self-designed Research Jidoka Mold Armatur, Lean from Dong Line.

D. Toyota schlanke Produktion mit TPS Lean Management-Modell zur Steigerung der Effizienz der Produktion, Verringerung der Abfälle und Kostensenkung.



### 4, unsere Produktion

- Die modernsten Produktionsanlagen der PU-Industrie, einschließlich KraussMaffei Maschinen und anderer Produktions-Materialien unterschiedlicher PU-Erzeugnisse mit Hochdruck-Maschinen;
- automatisierte Montage-Line-Operationen, einschließlich Durchblutung Linien, Malerei Linien, Polieren Linien, seit Shaken Schimmel Linien.
- haben unabhängige Formenbau Design, Produktion, die Fähigkeit zu Innovationen, und eine Fülle von Erfahrungen in der Konzeption und Verarbeitung von Metall, Plastik und anderen Teilen des PU;





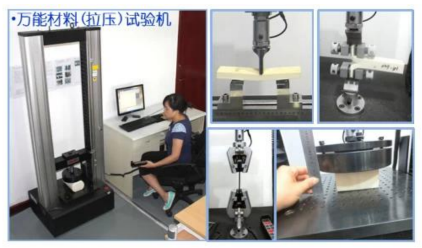


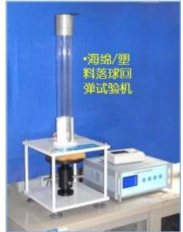


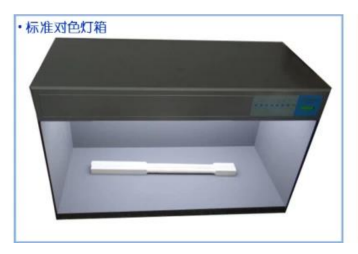
# 5, unsere Prüfgeräte

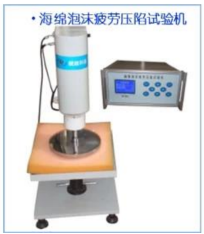
- Finehope PU-Material verfügt über eine Reihe von Prüfgeräte, und dedizierte Qualitätssicherung System und Qualitätskontrolle Ingenieure.
- Finehope wird die Erprobung Produkt Analyse, mechanische Analyse Produkte und Materialien, und letztlich zu entwickeln ein Test-Produkt. Damit wird die Qualität der Streitigkeiten zwischen Kunden und Herstellern verringert.











### 6, wir Zertifikate

- Finehope als Huaqiao Universität, Xiamen Universität und der Polyurethan-Produkt-Forschung und postgraduale Training Base Station.
- Finehope inländische High-Tech-Unternehmen, mit einer Reihe von inländischen und ausländischen Patenten Polyurethane intellektuelle Erfindung.
- Finehope nach ISO9001 zertifiziert, Alibaba, Alibaba ist auch ein Boutique-Unternehmen aufsichtsrechtlichen Unternehmen.















### **Drittens, FAQ**

### (1) Warum haben Sie finehope gewählt?

Finehope ist Chinas der professionelle Hersteller von PU, verfügt über ein professionelles r & d-Team, fortschrittliche PU-Produktionsanlagen, professionelle Prüfgeräte und perfektes Qualitätsmanagement-System. Division i und Cat, Fiat, TVH, GGP und andere berühmte Unternehmen haben zwölf Jahre Erfahrung in der Zusammenarbeit. Division i bieten Sie mit One-Stop-Service aus der Produktion und Anpassung an Ihre Bedürfnisse.

### (2) wählen Sie Finehope Vorteile

Reduzieren Sie Ihre Zeit, reduzieren Sie persönliche Probleme, senken Sie Kosten (explizite und implizite Kosten).

### (3) der Produkt-Delivery-Zyklus

Nach Erhalt der Anzahlung und der Fertigstellung von 30 Tagen, um die Herstellung, Zubereitung und Ausrüstung ohne Wartezeit 10 Tage (je nach Bestellmenge) abzuschließen.

### (4) Produkt des Verkehrs

Qiyun, Versand, Luftverkehr (FedEx/UPS), je nach Kundenwunsch.

### (5) wie man Güterverkehr verfolgt

Wenn der Ocean Bill of "Nummer" für den Kunden bereitgestellt wird, wird der Luftverkehr eine schnelle Luftfrachtbrief liefern.

# 6. wie gute Qualitätskontrolle

Qualität zuerst, um Kunden mit qualitativ hochwertigen Produkten zu versorgen ist unsere Mission. Ein professionelles Team von Anfang bis Ende, gute Produktqualität Kontrolle:

- · Alle Rohstoffe, Teile vor der Erzeugung müssen einer strengen Inspektion unterzogen werden;
- alle Beschäftigten müssen eine formelle Schulung vor der Produktion absolvieren;
- Alle Produkte müssen strenge Kontrolle und Inspektion im Produktionsprozess überschreiten;
- Alle Produkte müssen vor dem Versand überprüft werden.

# Viertens, kontaktieren Sie uns









... 872333941 Sales19@finehope.com



