





## Allereerst de productbeschrijving

### 1. Functies

#### China Fabrikanten van polyurethaancomponenten en China Leveranciers van polyurethaanschuim Buggybanden van hoge kwaliteit

##### Kenmerken van PU massieve banden:

1. Geen opblaasbaar (gevuld PU-materiaal in plaats van de buis), sterk draagvermogen;
2. Sterke slijtvastheid, is 6 keer de rubberen banden.
3. Lichtgewicht duurzaam, hittebestendig, koudebestendig, corrosieweerstand, goede elasticiteit (minus 40 om de oorspronkelijke elasticiteit te behouden);
4. Niet bang voor spijkerstang, explosiebestendig, anti-bar, lange levensduur;
5. Productbestendigheid tegen vergeling (3.5), anti-veroudering, kan in verschillende kleuren worden gemaakt;
6. Goede veerkracht;
7. Milieuvriendelijke producten (geen fluoride, geen zware metalen, in overeenstemming met REACH, ROHS), energiebesparing en veiligheid kunnen worden aangetast.

### 2, het product gebruikt

#### Producten uit de serie PU-massieve banden worden veel gebruikt in:

Banden zonder bandenspanning: rolstoelauto, elektrische auto's, scooter, trolleys, kinderwagen, depot, oude auto, industriële en mijnbouwvoertuigen, elektrische auto's, elektrische scooter, grasmaaier, golfkar, bagagewiel, luchthavenbagagewagenproducten.

### Ten tweede, wat ons betreft

#### 1. Inleiding

- Wij zijn een toonaangevende fabrikant van gegoten polyurethaanproducten, opgericht in 2002. Onze producten worden voornamelijk geëxporteerd naar Europese en Amerikaanse markten.
- We hebben een professionele productie van polyurethaanproducten die aan de hoogste kwaliteitseisen voldoen. De belangrijkste reden waarom klanten voor ons kiezen, is onze brede R & D-mogelijkheden en met internationale merkbedrijven en zorgen voor langdurige ervaring met verzendkwaliteit.
- Divisie I na de Zwitserse SGS ISO9001-2008-certificering, in overeenstemming met het TS16949-systeem voor kwaliteitscontrole. Lean is dat we het doel hebben nagestreefd om verspilling te verminderen, extra waarde te creëren, aanhoudende toewijding om onze klanten te helpen de kosten te beheersen en extra waarde te creëren.



### 2, onze merkklanten

Gevestigd in verschillende regio's en industrieën Amerika, Europa, Azië..... verwelkomen uw bezoek, dank u!



### 3, ons voordeel

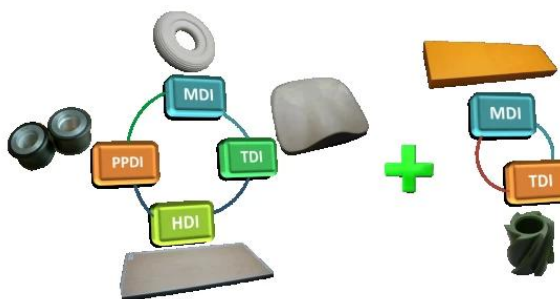
A. Kwaliteitsbeheer via het bedrijf ISO9001, ISO / TS 16949 kwaliteitsmanagementsysteem bleef promoten, onderhouden en regelmatig herzien om hun volledige, passende en effectieve werking te garanderen;

ISO / TS 16949 vijf kerntools: effectief gebruik van APQP, FMEA, MSA, SPC, PPAP, zodat onze kwaliteitscontrole en algeheel managementniveau sterk zijn verbeterd, en uiteindelijk om aan de eisen van de klant te voldoen.

B. materiaalonderzoek en ontwikkeling van polyurethaanmateriaal heeft een professioneel R & D-team in producten gezet, waaronder MDI, TDI, HDI en PPDI en andere polyether-, polyestersysteemformules, die alle formuleringen van polyurethaansystemen dekken.

C. verbeterde apparatuur voor productie-apparatuur heeft het vermogen om zichzelf te verbeteren en zelf ontworpen onderzoek Jidoka-vormarmatuur, leunend van Dong-lijn.

D. De lean productie van Toyota met behulp van het TPS lean management-model om de productie-efficiëntie te verbeteren, afval te verminderen en kosten te verlagen.



### 4, onze productie

- Heeft de meest geavanceerde productieapparatuur van de PU-industrie, waaronder KraussMaffei-machines en

- andere productiematerialen van verschillende PU-producten van hoge- / lagedrukperfusiemachines;
- geautomatiseerde assemblagelijneroperaties, inclusief perfusielijnen, verflijnen, polijstlijnen, sinds geschudde vormlijnen.
- hebben onafhankelijke schimmel ontwerp, productie, het vermogen om te innoveren, en een schat aan ervaring in het ontwerp en de verwerking van metaal, kunststof en andere delen van de PU;



## 5, onze testapparatuur

- Finehope PU-materiaal heeft een reeks testapparatuur en een toegewijd kwaliteitsborgingssysteem en kwaliteitscontrole-ingenieurs.
- Finehope zal de testproductanalyse, mechanische analyseproducten en materialen uitvoeren en uiteindelijk een testproduct ontwikkelen. Waardoor de geschillen over kwaliteitsnormen tussen klanten en fabrikanten worden verminderd.





## 6, wij certificaten

- Finehope als Huaqiao University, Xiamen University en het polyurethaanproductonderzoek en postdoctoraal trainingsbasisstation.
- Finehope binnenlandse high-tech bedrijven, met een aantal binnenlandse en buitenlandse octrooien polyurethaan intellectuele uitvinding.
- Finehope geslaagd voor ISO9001-certificering, Alibaba, Alibaba is ook een boutique bedrijf Prudential Enterprises.



## Ten derde, veelgestelde vragen

## **1) Waarom heb je voor Finehope gekozen?**

Finehope is de meest professionele fabrikant van PU in China, heeft een professioneel R & D-team, geavanceerde PU-productieapparatuur, professionele testapparatuur en een perfect kwaliteitsmanagementsysteem. Divisie I en CAT, FIAT, TVH, GGP en andere bekende ondernemingen hebben 12 jaar van ervaring van samenwerking. Divisie I biedt hen one-stop service van de productie en maatwerk om aan hun behoeften te voldoen.

## **2) Selecteer Finehope-voordelen**

Verminder uw tijd, verminder persoonlijke problemen, verlaag kosten (expliciete en impliciete kosten).

## **3) de productleveringscyclus**

Na ontvangst van de aanbetaling en de voltooiing van 30 dagen om de matrijsproductie, voorbereiding en uitrusting te voltooien zonder wachtrijperiode van 10 dagen (afhankelijk van de bestelhoeveelheid).

## **4) Transportproduct**

Qiyun, verzending, luchttransport (FedEx / UPS), afhankelijk van de eisen van de klant.

## **5) Goederenvervoer volgen**

Als het oceaancognossementnummer aan de klant wordt verstrekt, zal het luchtvervoer een snel vrachtbriefnummer verstrekken.

## **6) Hoe goed de kwaliteitscontrole van het product is**

Kwaliteit staat voorop, klanten voorzien van producten van hoge kwaliteit is onze missie. Een professioneel team van begin tot eind, goede kwaliteitscontrole van het product:

- Alle grondstoffen, onderdelen moeten voorafgaand aan de productie een strenge inspectie ondergaan;
- Alle werknemers moeten een formele training voorafgaand aan de productie ondergaan;
- Alle producten moeten tijdens het productieproces strikt worden gecontroleerd en geïnspecteerd;
- Alle producten moeten worden gecontroleerd voordat ze opnieuw worden verzonden.