







## In primo luogo, la descrizione del prodotto

### 1. Caratteristiche

**fabbriche poliuretano cinese esposizione dei monili, manichini PU poliuretano cinese, PU rigida in legno schiuma Busto di fabbriche cinesi, cinese produttore modello busto manichino di poliuretano**

#### **Caratteristiche schiuma rigida:**

1. ad alta resistenza, peso leggero, buona flessibilità e durezza;
2. L'effetto di isolamento è buono, nessuna distorsione, nessun spargimento, durevole e forte;
3. ha le caratteristiche di legno, progettazione, chiodi, seghe;
4. diversificazione di modellazione, in base alle esigenze dei clienti, la muffa su misura;
5. Il colore della superficie può essere elaborato secondo i clienti come il colore;
6. Effetti legno: effetto modello in legno naturale è chiara, elegante e lussuoso;
7. Anti-ignifugo, attraverso un processo speciale, può raggiungere nessuna combustione spontanea, nessuna combustione delle proprietà;
8. rinforzo di riempimento può essere posizionato;

### 2, gli usi del prodotto

#### **Rigidi (schiuma strutturale) prodotti di duro (ampiamente utilizzati:**

- industria 1. mobili: telai, telai di letti, telaio, armadio / armadietto / decorazione, gambe di sedia / sedia intagliata porte;
2. La costruzione e decorazione di materiali: striscia, luci scatola di giunzione, una piccola statua / scultura, intaglio pilastri;
3. Industria automobilistica: interno, copertura bagagli posteriore, la copertura fila di automobili, camion difficile cofano del bagagliaio, lato rimorchio / visiera e simili;
- L'attrezzatura sportiva: bastoni da hockey, sci, piastra paramotore, un pesce, manico della racchetta;
5. isolamento: frigorifero, congelatore all'interno rigida pannello isolante in schiuma / incubatore;
6. Altro scopo generale: scolpito di cedro intagliato cornici, vassoi, computer / televisione / alloggiamento radio, articoli tecnici, materiali decorativi;

## In secondo luogo, per quanto riguarda noi

### 1. Introduzione

- Siamo una fabbricazione principale di stampati produttore di prodotti in poliuretano, è stata fondata nel 2002. I nostri prodotti sono esportati principalmente ai mercati europei e statunitensi.
- Abbiamo una produzione professionale di prodotti in poliuretano requisiti di alta qualità per l'obiettivo. I principali clienti di motivo scelgono la nostra fantasia la nostra ampia R & S e con le aziende di marca internazionali e garantire una lunga esperienza con la qualità di trasporto.
- Divisione I dopo la ISO9001-2008 certificazione svizzero SGS, in conformità con il sistema TS16949 per il controllo qualità. Lean è abbiamo portato avanti l'obiettivo di ridurre i rifiuti, creare valore aggiunto, impegno sostenuto per aiutare i nostri costi di controllo clienti e creare valore aggiunto.



### 2, i nostri clienti del marchio

Situato in varie regioni e industrie nelle Americhe, in Europa, in Asia ..... accogliere la vostra visita, grazie!



### 3, il nostro vantaggio

A. La gestione della qualità attraverso la ISO9001 società, ISO / TS 16949 sistema di gestione della qualità ha continuato a promuovere, mantenere e regolarmente rivisto per garantire la loro piena operatività, appropriata ed efficace;

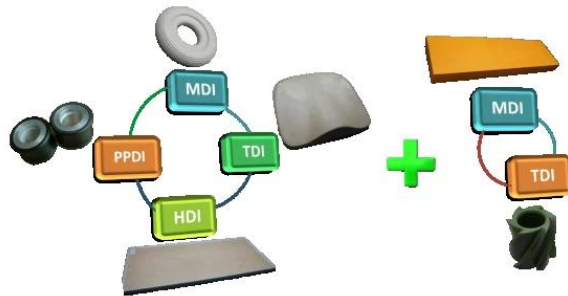
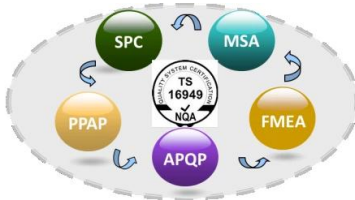
ISO / TS 16949 cinque strumenti principali: uso efficace della APQP, FMEA, MSA, SPC, PPAP, in modo che il nostro livello di gestione complessiva controllo di qualità e sono state notevolmente migliorate, e, infine, per soddisfare le esigenze dei clienti.

B. ricerca e sviluppo di poliuretano materiali ha un professionista di R & D team è stato messo in prodotti, tra MDI, TDI, HDI, e PPDI e altri polietere, sistemi di poliestere formula, che copre tutti i sistemi poliuretanic formulati.

C. migliore attrezzature per impianti di produzione ha la capacità di auto-miglioramento e di ricerca dispositivo

stampo Jidoka auto-progettato, magra dalla linea Dong.

produzione snella di D. Toyota con TPS modello di lean management per migliorare l'efficienza produttiva, ridurre gli sprechi e ridurre i costi.



**丰田生产方式TPS**  
目标 高质量, 低成本, 短周期

<p>JIT准时化</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> 节拍</li> <li><input type="checkbox"/> 连续流</li> <li><input type="checkbox"/> 拉动信息</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> 员工</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> 库存</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> 信息</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> 设备</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> 空间</li> <li>* 7种浪费</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> 团队合作</li> <li><input type="checkbox"/> 人机工程</li> <li><input type="checkbox"/> 生产安全</li> <li><input type="checkbox"/> 环境安全</li> </ul> <p>精益思想与文化</p>	<p>自働化</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> 防错</li> <li><input type="checkbox"/> 内建质量</li> <li><input type="checkbox"/> 工艺能力</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> 人机分离</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> 设备可靠性</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> 管理异常</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> 最大限度减少变数</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> 停线</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> 5个为什么</li> </ul>
--	---	--

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)

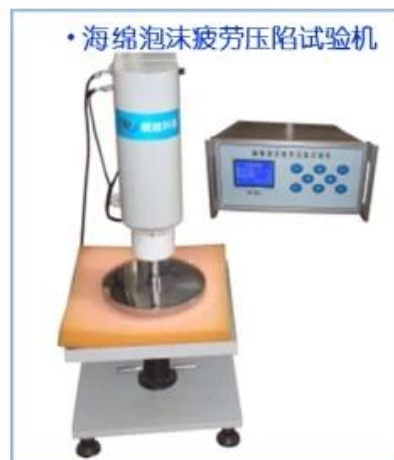
#### 4, la nostra produzione

- Dispone di attrezzature di produzione più avanzate del settore unità di elaborazione, comprese le macchine KraussMaffei e altri materiali di produzione di diversi prodotti PU di macchine ad alta / bassa perfusione pressione;
- operazioni automatizzate catena di montaggio, comprese le linee di perfusione, linee di verniciatura, la lucidatura linee, dal momento che le linee di stampo scosso.
- hanno indipendenti progettazione di stampi, la produzione, la capacità di innovare, e una ricchezza di esperienza nella progettazione e lavorazione di metallo, plastica e in altre parti del PU;



#### 5, la nostra apparecchiatura di collaudo

- materiale Finehope PU ha una gamma di apparecchiature di prova, e il sistema di garanzia della qualità dedicato e ingegneri di controllo di qualità.
- Finehope effettuerà l'analisi del prodotto prove, prodotti e materiali di analisi meccanica, e infine sviluppare un prodotto di prova. riducendo in tal modo gli standard di qualità controversie tra clienti e produttori.



- Finehope come Huaqiao University, Università di Xiamen e la stazione di ricerca di prodotti in poliuretano e base formazione post-laurea.
- Finehope nazionali alta tecnologia alle imprese, con un numero di brevetti nazionali ed esteri poliuretano a invenzione intellettuale.
- Finehope superato la certificazione ISO9001, Alibaba, Alibaba è anche una società di boutique prudenziali delle imprese.



## In terzo luogo, FAQ

### 1) Perché avete scelto Finehope

Finehope è produttore professionale la maggior parte della Cina di PU, ha un R & amp professionale; D Team, avanzate apparecchiature di produzione PU, apparecchiature di collaudo professionale e perfetto sistema di gestione della qualità. Divisione I e CAT, FIAT, TVH, GGP e altre aziende famose avere 12 anni di esperienza di cooperazione. Divisione li fornisco con uno sportello di servizio dalla produzione e personalizzazione per soddisfare le loro esigenze.

### 2) Selezionare benefici Finehope

Ridurre il tempo, ridurre i problemi personali, di ridurre i costi (esplicite e costi impliciti).

### 3) il ciclo di consegna del prodotto

Al ricevimento della caparra e il completamento di 30 giorni per completare la produzione di stampi, la preparazione e le attrezzature senza fare la coda periodo di 10 giorni (a seconda della quantità di ordine).

### 4) dei trasporti

Qiyun, il trasporto, il trasporto aereo (FedEx / UPS), a seconda delle esigenze del cliente.

### 5) Come per monitorare il trasporto merci

Se sarà fornito il disegno di legge oceano di numero di carico al cliente, se si tratta di trasporto aereo fornirà il numero di lettera di vettura veloce.

### 6) Come un buon controllo della qualità dei prodotti

Di prima qualità, per fornire ai clienti prodotti di alta qualità è la nostra missione. Un team di professionisti dall'inizio alla fine, buon prodotto controllo di qualità:

- Tutte le materie prime, le parti prima della produzione devono essere sottoposti ad una rigorosa ispezione;
- Tutti i lavoratori devono essere sottoposti a pre-produzione formazione formale;
- Tutti i prodotti devono passare il controllo rigoroso e di controllo nel processo di produzione;
- Tutti i prodotti devono essere controllati prima della spedizione di nuovo.