







In primo luogo, la descrizione del prodotto

1. Caratteristiche

Fornitori modello gamba medico Porcellana PU espanso colata PU modello schiuma di poliuretano gambe modello di auto materiale scuoiatura gambe

Elastomero caratteristiche di prodotto materiale:

PU elastomero di poliuretano elastomero, gomma e generale utilizza lo stesso plastificazione, miscelazione, stampaggio di vulcanizzazione (MPU); possono anche essere in gomma liquida, versando stampaggio o spruzzatura, potting, colata centrifuga (CPU); possono anche fatto di materiali granulari, e plastica ordinaria, iniezione, estrusione, calandratura, processo di soffiaggio (TPU).

1. PU elastomero può essere regolata in un ampio intervallo, la modalità di elaborazione è vario, e l'applicabilità è ampia.
2. PU elastomero presenta i vantaggi di resistenza all'olio, resistenza all'ozono, resistenza all'invecchiamento, resistenza alle radiazioni, bassa temperatura e resistenza all'usura.
3. PU corpo elastico è buono, forte adesione, biocompatibilità e la compatibilità del sangue.

2, gli usi del prodotto

Dominio di applicazione di prodotti elastomeri:

1. I prodotti in elastomero comuni: parafango rullo di pressione, accessori per auto idoneità spina o la presa, rullo di tapis roulant e linea di assemblaggio olio attrezzature raschiando coltello, raschiando piano cottura maiale, rullo pelliccia di visone
2. Altri campi di applicazione corpo elastico: come rulli di riso macinazione del riso Hüller, la preparazione del carbone con la piastra setaccio di vibrazione, movimento della pista, la gru carrello elevatore con paraolio dinamico, ascensore puleggia e ruote roller skate, e così via sono anche elastomero poliuretano inutile.

In secondo luogo, per quanto riguarda noi

1. Introduzione

- Siamo un leader fabbricazione di prodotti in poliuretano stampato produttore, 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 ragione scelgono la nostra fantasia la nostra ampia di R & S capacità e con aziende internazionali di marca e di garantire l'esperienza a lungo termine con qualità di trasporto.
- Divisione I dopo la svizzera SGS certificazione ISO9001-2008, 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 clienti a controllare i costi e creare valore aggiunto.



2, i nostri clienti di marca

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



3, il nostro vantaggio

R. La gestione della qualità attraverso la società ISO9001, ISO / TS 16949 del sistema di gestione della qualità ha continuato a promuovere, mantenere e regolarmente rivisti per garantirne la piena, il funzionamento adeguato ed efficace;

ISO / TS 16949 cinque strumenti di base: un uso efficace di APQP, FMEA, MSA, SPC, PPAP, in modo che il nostro controllo di qualità e livello di gestione generale sono state notevolmente migliorate, e, infine, per soddisfare le

esigenze dei clienti.

B. materiali di ricerca e sviluppo di poliuretano ha un professionista di R & amp; D team è stato messo in prodotti, tra MDI, TDI, HDI, e PPDI e altri poliuretano, sistemi formula poliestere, che copre tutte le formulazioni sistemi poliuretanic.

C. migliore attrezzature per impianti di produzione ha la capacità di auto-miglioramento e di ricerca Jidoka dispositivo stampo auto-progettato, magro dalla linea Dong.

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

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 di PU industria, comprese le macchine KraussMaffei e altri materiali di produzione dei diversi prodotti PU di macchine di alta / bassa pressione di perfusione;
- operazioni automatizzate linea di montaggio, comprese le linee di perfusione, linee di verniciatura, lucidatura linee, dal momento che le linee di stampo scosso.
- avere indipendente 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;

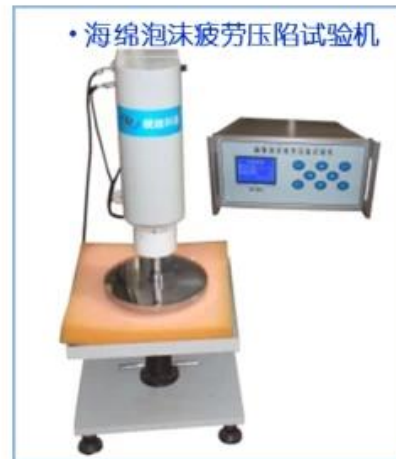
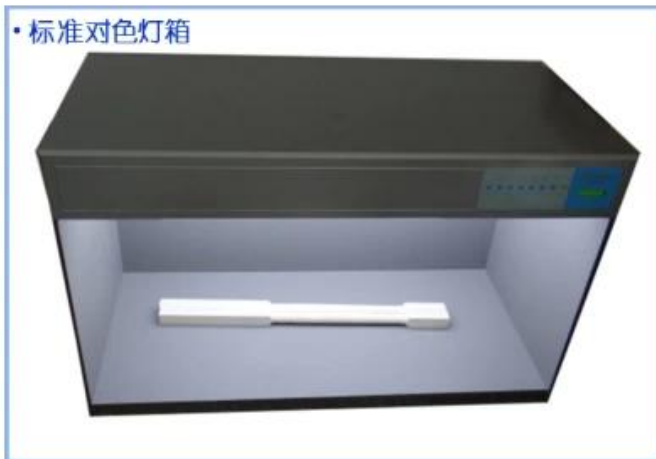




5, la nostra apparecchiatura di collaudo

- Materiale Finehope PU ha una gamma di attrezzature di prova, e sistema di garanzia della qualità dedicato e ingegneri di controllo di qualità.
- Finehope effettuerà le analisi del prodotto di prova, prodotti di analisi meccanica e materiali, e, infine, di sviluppare un prodotto di prova. Riducendo in tal modo le dispute standard di qualità tra clienti e produttori.





6, abbiamo certificati

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



In terzo luogo, FAQ

1) Perché avete scelto Finehope

Finehope è più fornitore professionista della Cina di PU, ha una R & amp professionale; D Team, avanzata PU apparecchiature di produzione, attrezzature di prova professionale e sistema di gestione qualità perfetta. Divisione I e CAT, FIAT, TVH, GGP e altri ben noti imprese hanno 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, 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, di preparazione e attrezzature senza fare la coda periodo di 10 giorni (a seconda della quantità di ordine).

4) di trasporto

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 del numero carico del cliente, se si tratta di trasporto aereo fornirà il numero di lettera di vettura veloce.

6) Come un buon controllo della qualità dei prodotti

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

- 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 controllo nel processo di produzione;
- Tutti i prodotti devono essere controllati prima della spedizione di nuovo.

In quarto luogo, contattaci



Per maggiori informazioni, non esitate a contattarci. io sono Feiyan Zeng, Benvenuto la vostra visita, grazie!

Telefono: + 86-592-6661766

Fax: + 86-592-6282029

La signorina Zeng Email: feiyang@finehope.com

Inglese Sito web: [Www.finehope.com](http://www.finehope.com)

Sito web cinese: <http://finehope.1688.com/>