







Tout d'abord, la description du produit

1. caractéristiques

Affichage de bijoux usines de polyuréthane chinoises, mannequins pu chinois polyuréthane, mousse rigide en bois buste portrait des usines chinoises, modèle chinois buste mannequin fabricant de polyuréthane

Caractéristiques de mousse rigide:

1. haute résistance, poids léger, bonne flexibilité et dureté;
2. l'effet d'isolation est bon, aucune distorsion, aucun rejet, durable et fort;
3. a les caractéristiques du bois, rabotage, clous, scies;
4. modélisation de la diversification, selon la demande du client, moule personnalisé;
5. la couleur de surface peut être traitée selon des clients comme la couleur;
6. effets du bois: l'effet de modèle en bois normal est clair, élégant et luxueux;
7. le retardateur antinflamme, par un procédé spécial, ne peut atteindre aucune combustion spontanée, aucune combustion des propriétés;
8. le renfort de remplissage peut être placé;

2, le produit utilise

Rigide (mousse structurale) des produits durs (couramment utilisés:)

1. industrie de meubles: armatures, armatures de lit, armature, garde-robe/placard/décoration, chaise/chaise jambes découpées;
2. les matériaux de construction et de décoration: bande, boîte de jonction de lumières, une petite statue/sculpture, piliers de sculpture;
3. industrie automobile: intérieur, couverture de bagage arrière, couverture de rangée d'automobile, camion dur de couvercle de coffre, côté de remorque/visière et semblable;
- L'équipement sportif: bâtons de hockey, skis, plaque de dérapage, un poisson, poignée de raquette;
5. isolation: réfrigérateur, congélateur dans la carte isolante rigide de mousse/incubateur;
6. autre usage général: cadres sculptés en cèdre sculpté, plateaux, boîtiers d'ordinateur/télévision/radio, pièces d'ingénierie, matériaux de décoration;

Deuxièmement, en ce qui nous concerne

1. Introduction

- Nous sommes une fabrication principale de fabricant de produits de polyuréthane moulé, a été établi en 2002. Nos produits sont principalement exportés vers les marchés européens et américains.
- Nous avons une production professionnelle de produits de polyuréthane exigences de qualité supérieure pour l'objectif. La principale raison pour laquelle les clients choisissent notre fantaisie nos vastes capacités de r & d et avec les compagnies internationales de marque et assurent l'expérience à long terme avec la qualité d'expédition.
- Division i après la certification Suisse SGS ISO9001-2008, conformément au système TS16949 pour le contrôle de la qualité. Lean est que nous avons poursuivi l'objectif de réduire les déchets, créer une valeur supplémentaire, engagement soutenu pour aider nos clients à contrôler les coûts et de créer une valeur supplémentaire.



2, nos clients de marque

Situé dans diverses régions et industries les Amériques, l'Europe, l'Asie Bienvenue votre visite, Merci!



3, notre avantage

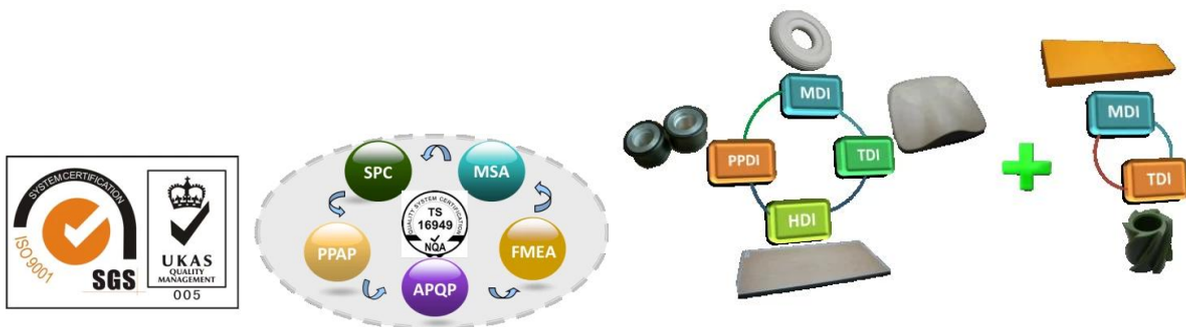
A. gestion de la qualité par l'intermédiaire de la société ISO9001, le système de gestion de la qualité ISO/TS 16949 a continué de promouvoir, de maintenir et d'examiner régulièrement pour assurer leur fonctionnement complet, approprié et efficace;

ISO/TS 16949 5 outils de base: utilisation efficace de APQP, FMEA, MSA, SPC, PPAP, de sorte que notre contrôle de qualité et le niveau global de gestion ont été considérablement améliorés, et finalement pour répondre aux exigences des clients.

B. la recherche et le développement de matériaux de polyuréthane a une équipe de r & d professionnelle a été mise dans des produits, y compris MDI, TDI, HDI, et PPDI et d'autres polyéther, formule de systèmes de polyester, couvrant toutes les formulations de systèmes de polyuréthane.

C. amélioration de l'équipement pour l'équipement de production a la capacité d'autoperfectionnement et de la recherche auto-conçu Jidoka moule de montage, Lean de Dong Line.

D. la production Lean de Toyota utilisant le modèle de gestion allégée de TPS pour améliorer l'efficacité de la production, réduire les déchets et réduire les coûts.



丰田生产方式TPS
目标 高质量, 低成本, 短周期

JIT 准时化 <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 <input checked="" type="checkbox"/> 7种浪费	<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 精益思想与文化 	自动化 <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"/> 最大限度减少变数 <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)

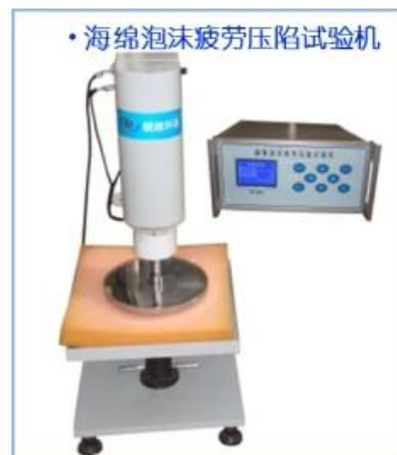
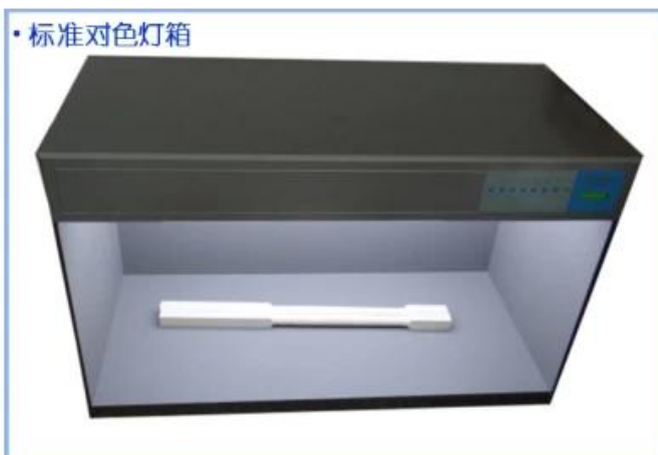
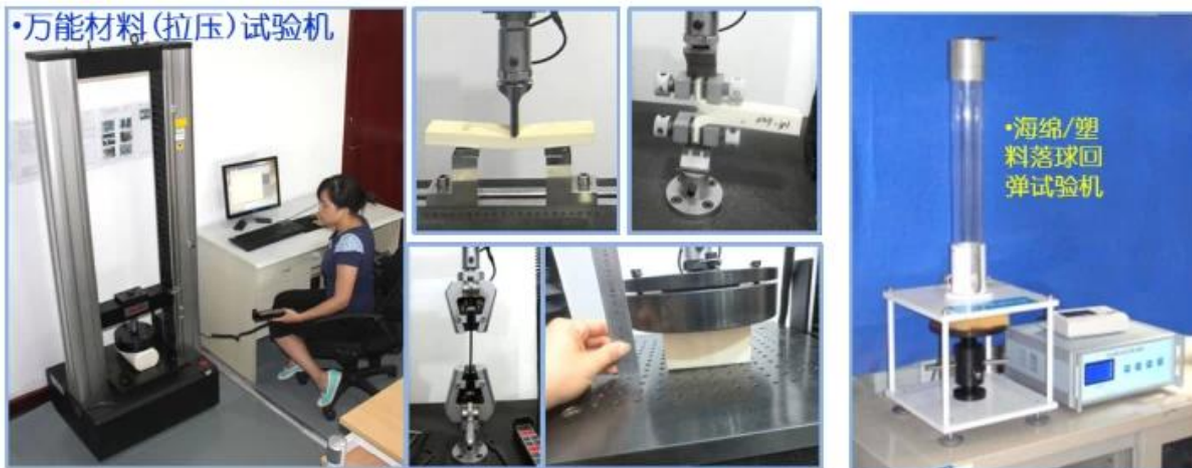
4, notre production

- A l'équipement de production le plus avancé de l'industrie d'unité centrale, y compris les machines KraussMaffei et d'autres matériaux de production des différents produits d'unité centrale des machines de perfusion de haute/basse pression;
- opérations d'assemblage automatisées, y compris les lignes de perfusion, les lignes de peinture, les lignes de polissage, depuis les lignes de moule secouées.
- ont la conception indépendante de moule, la production, la capacité d'innover, et une richesse d'expérience dans la conception et le traitement du métal, du plastique et d'autres parties de l'unité centrale;



5, notre équipement d'essai

- Le matériel d'unité centrale de Finehope a une gamme d'équipement d'essai, et un système dédié d'assurance de qualité et des ingénieurs de contrôle de qualité.
- Finehope effectuera l'analyse de produit d'essai, les produits et les matériaux d'analyse mécanique, et développera finalement un produit d'essai. Réduisant ainsi les conflits de normes de qualité entre les clients et les fabricants.



6, nous certifions

- Finehope en tant qu'Université Huaqiao, Université de Xiamen et la station de base de recherche de produit de polyuréthane et de formation de troisième cycle.
- Finehope entreprises nationales de haute technologie, avec un certain nombre de brevets nationaux et étrangers invention intellectuelle de polyuréthane.
- Finehope passé la certification ISO9001, Alibaba, alibaba est également une compagnie de boutique Prudential Enterprises.



Troisièmement, FAQ

(1) Pourquoi avez-vous choisi finehope

Finehope est le fabricant le plus professionnel de la Chine de l'unité centrale, a une équipe professionnelle de r & d, l'équipement avancé de production d'unité centrale, l'équipement professionnel d'essai et le système parfait de gestion de qualité. La division i et CAT, Fiat, TVH, GGP et d'autres entreprises célèbres ont 12 ans d'expérience de la coopération. Division i leur fournir un guichet unique de la production et la personnalisation pour répondre à leurs besoins.

2) sélectionnez Finehope Benefits

Réduisez votre temps, réduisez vos problèmes personnels, réduisez les coûts (coûts explicites et implicites).

(3) le cycle de livraison du produit

Sur réception du dépôt et l'achèvement de 30 jours pour compléter la production de moules, la préparation et l'équipement sans mise en attente période de 10 jours (selon la quantité d'ordre).

4) produit du transport

Qiyun, expédition, transport aérien (FedEx/UPS), selon les exigences du client.

5) Comment suivre le transport de marchandises

Si le numéro de connaissance océanique sera fourni au client, s'il s'agit d'un transport aérien, il fournira un numéro

de lettre rapide.

(6) comment bon contrôle de qualité de produit

La qualité d'abord, pour fournir aux clients des produits de haute qualité est notre mission. Une équipe professionnelle du début à la fin, bon contrôle de qualité des produits:

- toutes les matières premières, les pièces avant la production doivent subir une inspection rigoureuse;
- tous les travailleurs doivent subir une formation préalable à la production;
- tous les produits doivent passer un contrôle et une inspection rigoureux dans le processus de production;
- tous les produits doivent être vérifiés avant l'expédition.

