







Tout d'abord, la description du produit

1. Caractéristiques

affichage de bijoux usines de polyuréthane PU chinois, mannequins de polyuréthane chinois, PU rigide portrait en bois de mousse buste d'usines chinoises, chinois fabricant modèle buste de mannequin de polyuréthane

Rigides caractéristiques de mousse:

1. Haute résistance, poids léger, une bonne flexibilité et la ténacité;
2. L'effet d'isolation est bonne, aucune distorsion, pas d'effusion, durable et solide;
3. Est-ce les caractéristiques du bois, rabotage, clous, scies;
4. la diversification de modélisation, selon la demande du client, moule personnalisé;
5. La couleur de la surface peut être traitée en fonction des clients comme la couleur;
6. Effets de bois: effet de motif de bois naturel est clair, élégant et luxueux;
7. Anti-retardateur de flamme, par un procédé spécial, peut atteindre aucune inflammation spontanée, aucune combustion des propriétés;
8. charge le renforcement peut être placé;

2, les utilisations de produits

Rigides (mousse structurelle) produits de disque (largement utilisés:

1. Industrie des meubles: cadres, cadres de lit, cadre, armoire / placard / décoration, les jambes chaise / chaise portes sculptées;
2. La construction et matériaux de décoration: bande, lumières boîte de jonction, une petite statue / sculpture, piliers sculpture;
3. Industrie automobile: intérieur, cache-bagages arrière, le couvercle de la ligne de l'automobile, le couvercle du coffre camion dur, côté de la remorque / visière et similaires;
- L'équipement de sport: bâtons de hockey, skis, plaque de protection, un poisson, manche de la raquette;
5. isolation: réfrigérateur, congélateur au sein de mousse rigide panneau isolant / incubateur;
6. Autre usage général: sculpté cèdre sculpté cadres, plateaux, ordinateur / télévision / boîtier radio, pièces techniques, matériaux de décoration;

Deuxièmement, nous concerne

1. Introduction

- Nous sommes un leader de la fabrication de produits moulés en polyuréthane fabricant, a été créé 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 le but. Les principaux clients de raison choisissent notre imagination notre vaste R & amp; capacités D et avec les entreprises de marques internationales et assurer une expérience à long terme avec la qualité d'expédition.
- Division I après la certification suisse SGS ISO9001-2008, en conformité avec le système de TS16949 pour le contrôle de la qualité. Lean est que nous poursuivons l'objectif de réduire les déchets, créer de la valeur supplémentaire, un engagement soutenu pour aider nos coûts de contrôle des clients et créer de la valeur supplémentaire.



2, nos clients de la marque

Situé dans diverses régions et industries les Amériques, en Europe, en Asie bienvenue votre visite, merci!



3, notre avantage

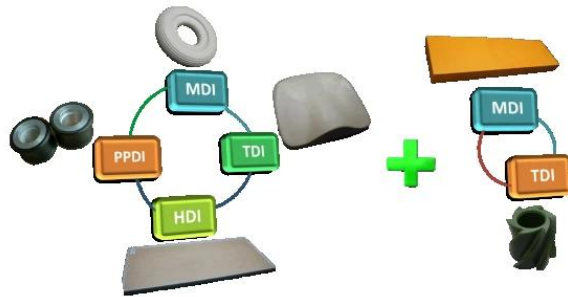
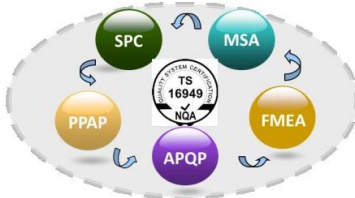
Gestion de la qualité de A. à travers la société ISO9001, ISO / TS 16949 système de management de la qualité a continué de promouvoir, maintenir et régulièrement examinés pour assurer leur fonctionnement complète, appropriée et efficace;

ISO / TS 16949 cinq outils principaux: l'utilisation efficace des APQP, FMEA, MSA, SPC, PPAP, de sorte que notre contrôle de la qualité et le niveau global de gestion ont été grandement améliorées, et, finalement, pour répondre aux exigences des clients.

B. la recherche et le développement de matériaux de polyuréthane matériaux a un professionnel de R & amp; D a été mis en produits, y compris MDI, TDI, HDI et PPDI et autres polyéther, formule des systèmes de polyester, couvrant toutes les formulations de systèmes de polyuréthane.

C. équipement amélioré pour l'équipement de production a la capacité d'auto-amélioration et la recherche Jidoka moule appareil d'auto-conçu, maigre de la ligne Dong.

lean production de D. Toyota utilisant TPS modèle de lean management 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

<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 style="text-align: center;">精益思想与文化</p>	<p>自动化</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 des équipements de production les plus avancées de l'industrie PU, y compris les machines KraussMaffei et d'autres matériaux de différents produits PU de basses machines haute / perfusion de pression de production;
- opérations automatisées de la ligne d'assemblage, y compris les lignes de perfusion, des lignes de peinture, lignes de polissage, depuis les lignes de moule secoué.
- ont indépendante la conception de moules, la production, la capacité d'innover, et une richesse d'expérience dans la conception et la transformation de métal, de plastique et d'autres parties du PU;



5, notre matériel d'essai

- matériau Finehope PU dispose d'une gamme de matériel d'essai, et le système d'assurance de la qualité dédié et les ingénieurs de contrôle de la qualité.
- Finehope procédera à l'analyse des produits d'essai, produits et matériaux d'analyse mécanique, et, finalement, développer un produit de test. réduisant ainsi les normes de qualité les différents entre les clients et les fabricants.



• 标准对色灯箱



• 海绵泡沫疲劳压陷试验机



6, nous certificats

- Finehope que Huaqiao Université, Université de Xiamen et la station de recherche de produits de polyuréthane et de la base de formation postdoctorale.
- Finehope domestiques entreprises high-tech, avec un certain nombre de brevets nationaux et étrangers en polyuréthane invention intellectuelle.
- Finehope a passé la certification ISO9001, Alibaba, Alibaba est également une société boutique entreprises Prudential.



Troisièmement, FAQ

1) Pourquoi avez-vous choisi Finehope

Finehope est le fabricant le plus professionnel de la Chine de PU, a un professionnel de R & amp; équipe D, des équipements de production PU, l'équipement d'essai professionnel et parfait système de gestion de la qualité. 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 service à guichet unique de la production et de personnalisation pour répondre à leurs besoins.

2) Sélectionner les avantages Finehope

Réduisez votre temps, de réduire les problèmes personnels, de réduire les coûts (explicites et implicites des coûts).

3) le cycle de distribution de produit

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

4) Produit du transport

Qiyun, expédition, transport aérien (FedEx / UPS), en fonction des besoins du client.

5) Comment suivre le transport des marchandises

Si le projet de loi sur l'océan numéro de connaissance sera fourni au client, si elle est le transport aérien va fournir le numéro de connaissance rapide.

6) Comment bon produit contrôle de la qualité

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

- Toutes les matières premières, les pièces avant la production doivent être soumis à une inspection rigoureuse;
- Tous les travailleurs doivent faire l'objet de pré-production de formation formelle;
- Tous les produits doivent passer un contrôle strict et inspection dans le processus de production;
- Tous les produits doivent être vérifiés avant l'expédition de nouveau.