Description

Fabrication de tôles de traitement de la coque personnalisée pour l'industrie aérospatiale

Êtes-vous à la recherche d'un partenaire fiable et expérimenté en Chine pour vos besoins de fabrication de tôles de traitement de la coquille dans l'industrie aérospatiale? Ne cherchez pas plus loin! Notre usine est spécialisée dans la fourniture de premier ordre Services de fabrication de tôles de traitement de la coque et des solutions pour répondre aux normes et exigences élevées de l'industrie aérospatiale.

Avec des années d'expérience et d'expertise dans le domaine, nous comprenons les défis et exigences uniques de l'industrie aérospatiale. Notre équipe de professionnels qualifiés se consacre à la livraison de produits de haute qualité qui répondent à vos spécifications et dépassent vos attentes. Que vous ayez besoin de services de traitement, de coupe de précision, de soudage ou de finition personnalisés, nous avons les capacités et les ressources pour gérer tout projet, grand ou petit.

Notre installation de pointe est équipée de machines avancées et d'outils pour assurer la précision et la précision à chaque étape du processus de fabrication. Nous n'utilisons que les matériaux de la plus haute qualité et adhérons à des normes strictes de contrôle de la qualité pour garantir la durabilité, la fiabilité et les performances de nos produits.

À notre <u>Chine Shell Traitement de la tôle de fabrication</u>, nous sommes fiers de notre engagement envers la satisfaction des clients et de notre capacité à livrer dans le temps et dans le budget. Nous travaillons en étroite collaboration avec nos clients pour comprendre leurs besoins et leurs exigences uniques, et nous nous efforçons de fournir <u>Solutions de fabrication de tôles de traitement de la coque</u> Cela les aide à rester en avance sur la compétition.

Que vous ayez besoin de développement de prototypes, de Production de petits lots ou de fabrication à grande échelle, nous avons les capacités et l'expertise pour tout gérer. Faites-nous confiance pour être votre partenaire de confiance pour tous vos besoins de fabrication de tôles de traitement de la coquille dans l'industrie aérospatiale.

Contactez-nous dès aujourd'hui pour en savoir plus sur nos services et solutions, et laissez-nous vous aider à emmener vos projets aérospatiaux à de nouveaux sommets!

Caractéristiques

Lieu d'origine	Jiangsu, Chine (continentale)
Nom de marque	Houdron
Numéro de modèle	Sur mesure
Certificat	ISO9001: 2015 / SGS
Matériel	Acier inoxydable / fer / aluminium
Processus de fabrication	Estampage, flexion, coupe laser, soudage, forgeage, moulage, machine
Tolérance	± 0,1 mm
Traitement de surface	Polissage miroir, manteau en poudre, plaque de zinc, peinture, brossage selon le dessin
Service	Service de fabrication de tôles OEM / ODM personnalisé

Type de fournisseur	Fabricant / Fabcicator / Factory / Designer
Emballer	Package standard / package individuel pour l'exportation ou comme demandé
Délai de livraison	7 - 20 jours ouvrables ou négociables

Plus de produits





Introduction de l'entreprise

Suzhou Houdry Mechanical and Electrical Technology Co., Ltd. est une usine de fabrication qui s'est engagée dans des services de fabrication de tôles depuis 2008. Notre usine couvre désormais 12 000 mètres carrés, avec 250 employés, dont 8 ingénieurs seniors et 10 ingénieurs de qualité. Houdry a une bonne coopération avec Siemens, Amada, Ametek, Oerlikon, etc. Valeur annuelle de 16 millions de dollars. Houdry peut fournir divers services de fabrication de tôles, tels que les pièces d'estampage en tôle, la coupe au laser, l'usinage CNC, le soudage, la flexion, le forgeage, la coulée, etc. et les traitements de surface tels que la peinture, l'anodize, le revêtement de puissance, le zinc-placage, etc.

Nos produits de fabrication de tôles sont largement utilisés dans divers domaines tels que les produits de chaîne froide, les produits de travail nets, l'unité de climatisation de bus, les pièces de formation de métal d'inverteur et la partie de la porte de sécurité de la piste.

Nos principaux clients proviennent de marchés étrangers comme l'Allemagne, les États-Unis, le Royaume-Uni, la France, Singapour et la Suède.



Notre usine

Notre entreprise peut fournir divers services de fabrication de tôles, tels que les pièces d'estampage en tôle, la coupe au laser, l'usinage CNC, le soudage, la flexion, le forgeage, la coulée, etc. et le polissage du miroir, le manteau en poudre, la plaque de zinc, la peinture, le brossage selon le dessin.

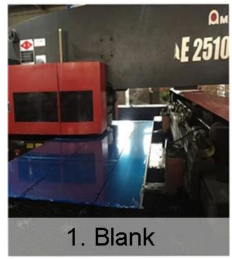


Équipement

Nous avons une machine à découper laser, une machine à wenlding, une machine à flexion, une machine d'estampage, CNC centres d'usinage, fraisage, machine de broyage, machine à moule injecton et ainsi de suite équipements. Peut produire la plupart des produits métalliques.



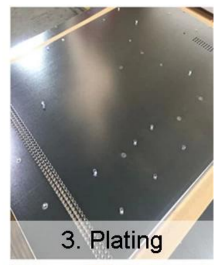
Production Processus













Notre forfait

Package standard / package individuel pour l'exportation ou comme demandé. Les pièces en tôle sont généralement emballées dans une boîte à carton, puis emballées dans des palettes en contreplaqué ou des coffres en contreplaqué.



FAQ

Question 1: Qu'est-ce que l'acier inoxydable de fabrication de tôles?

Answer: Sheet Metal Fabrication Stainless Steel is the process of cutting, bending, and assembling stainless steel sheets to create various products such as enclosures, brackets, panels, and more. This method allows for the customization of stainless steel components for different applications.>

Question 2: Quels sont les avantages de l'utilisation de l'acier inoxydable dans la fabrication de tôles? Réponse: L'acier inoxydable offre une excellente résistance à la corrosion, la durabilité et la résistance, ce qui le rend idéal pour un large éventail d'applications. Il est également esthétiquement agréable, facile à nettoyer et peut résister à des températures élevées, ce qui le rend adapté à diverses industries, notamment l'automobile, l'aérospatiale et la transformation des aliments.

Question 3: Comment la tôle en acier inoxydable est-elle fabriquée?

Réponse: La fabrication de tôles en acier inoxydable implique plusieurs étapes, notamment la coupe de la feuille en acier inoxydable à la taille souhaitée, la pliant dans la forme requise en utilisant un équipement spécialisé et l'assemblage des pièces par des méthodes de soudage ou de fixation. Le produit final est ensuite terminé avec des traitements de surface tels que le polissage ou le revêtement.

Question 4: Quelles sont les applications de l'acier inoxydable de fabrication de tôles? Réponse: La fabrication de tôles en acier inoxydable est utilisée dans un large éventail d'industries pour diverses applications, notamment la fabrication d'équipements de cuisine, les dispositifs médicaux, les composants architecturaux, les pièces automobiles, etc. Sa polyvalence et sa durabilité en font un choix populaire pour de nombreux projets.

Question 5: Comment puis-je assurer la qualité des produits en acier inoxydable de fabrication de tôles? Réponse: Pour assurer la qualité des produits en acier inoxydable de fabrication de tôles, il est essentiel de travailler avec un fabricant réputé et expérimenté qui utilise des matériaux de haute qualité, un équipement avancé et suit des mesures strictes de contrôle de la qualité. Inspection des produits finis pour la précision, la force et la finition est également crucial.

Question 6: L'acier inoxydable de fabrication de tôles peut-il être personnalisé en fonction des exigences spécifiques?

Réponse: Oui, l'acier inoxydable de fabrication de tôles peut être personnalisé pour répondre aux exigences spécifiques de conception, de taille et de fonction. Les fabricants peuvent travailler en étroite collaboration avec les clients pour comprendre leurs besoins et créer des solutions personnalisées qui répondent à leurs spécifications exactes.