

Beschrijving

Veel [metalen fabricage behuizing fabriek](#) in China adverteren dat hun metalen behuizingsproducten waterdichte kwaliteiten hebben, zoals IP65, IP66, enz. Dus hoe worden plaatmetalen behuizingen waterdicht gemaakt? Plaatstalen behuizingen worden over het algemeen verwerkt door snijden, buigen, kanten, lassen en andere processen om de plaatbewerking te voltooien. Wij zijn zeer professioneel in het waterdicht maken. Als een [fabrikant van waterdichte metalen behuizingen](#), zullen wij u hieronder beantwoorden. Hoe de plaatstalen behuizing waterdicht te maken. Eerst wordt het verwerkt op de grondstof voor het maken van de metalen schaal om het verwijderen van roest te vergemakkelijken. Ten tweede zullen de producten die door de plaatwerkschaal worden verwerkt, tijdens het proces van nauwkeurige plaatwerkverwerking een roestwerende behandeling ondergaan. De coatings die in deze antiroest worden gebruikt, worden speciaal gebruikt voor staalconstructies, die gemakkelijk te coaten zijn en goede prestaties leveren. Ten derde, nadat het plaatwerk is verwerkt, wordt het ook op het oppervlak van de metalen schaal behandeld, en sommige toplagen met goede prestaties zullen ook worden gebruikt om de metalen schaal beter te beschermen. Deze oppervlaktebehandelingen voor de plaatwerkschaal kunnen de roest- en waterbestendigheid van het product verbeteren, hebben een goede afdichting en corrosiebestendigheid en zijn sterk en duurzaam.

Specificaties:

Plaats van herkomst	Jiangsu, China (vasteland)
Merknaam	HOUDRY
Modelnummer	Speciaal gemaakt
Certificaat	ISO9001:2015/SGS
Materiaal	Roestvrij staal/ijzer/aluminium
Fabricageproces:	Stempelen, buigen, lasersnijden, lassen, smeden, gieten, machinaal bewerken
Tolerantie	± 0,1 mm
Oppervlakte behandeling	Spiegelpolijsten, poedercoating, zinkplaat, verf, borstelen volgens tekening
Onderhoud	Aangepaste OEM / ODM plaatwerk fabricage service
Leverancierstype:	Fabrikant/Fabicator/Fabriek/Ontwerper
Pakket	Standaardpakket/individueel pakket voor export of zoals gevraagd
Tijd om te bezorgen	7 - 20 werkdagen of bespreekbaar

Meer producten



Suzhou Houdry Mechanical and Electrical Technology Co., Ltd. is een productiefabriek die zich sinds 2008 bezighoudt met plaatbewerking. Nu beslaat onze fabriek 12.000 vierkante meter, met 250 medewerkers, waaronder 8 senior ingenieurs en 10 kwaliteitsingenieurs. Houdry heeft een goede samenwerking met SIEMENS, AMADA, AMETEK, OERLIKON, enz. Jaarlijkse waarde van \$ 16 miljoen. Houdry kan verschillende plaatbewerkingsservices bieden, zoals plaatwerk, onderdelen, lasersnijden, cnc-bewerking, lassen, buigen, smeden, gieten, enz. en oppervlaktebehandelingen zoals schilderen, anodiseren, powercoating, verzinken enz.

Onze plaatwerkfabricageproducten worden veel gebruikt in verschillende gebieden, zoals koudeketenproducten, netwerkproducten, bus-airconditioning-eenheid, invertor-metaalvormende onderdelen en veiligheidsdeurdelen voor rupsbanden.

Onze belangrijkste klanten komen uit overzeese markten zoals Duitsland, de Verenigde Staten, het Verenigd Koninkrijk, Frankrijk, Singapore en Zweden.



Onze fabriek

Ons bedrijf kan verschillende plaatbewerkingsservices bieden, zoals plaatwerk, onderdelen, lasersnijden, cnc-bewerking, lassen, buigen, smeden, gieten, enz. En spiegelpolijsten, poedercoating, zinkplaat, verf, borstelen volgens tekening.



Apparatuur

We hebben lasersnijmachine, robot welding machine, buigmachine, stempelmachine, cnc bewerkingscentra, freesmachine, slijpmachine, spuitgietmachine enzovoort; apparatuur. Kan de meeste metalen producten produceren.



Laser Cutting Machine



Robot Welding Machine

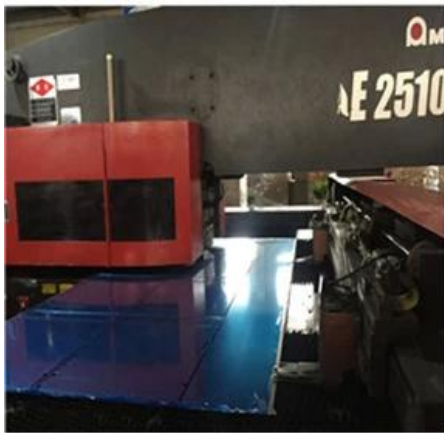


CNC Machine



Bending Machine

Productie Proces



1. Blank



2. Bending



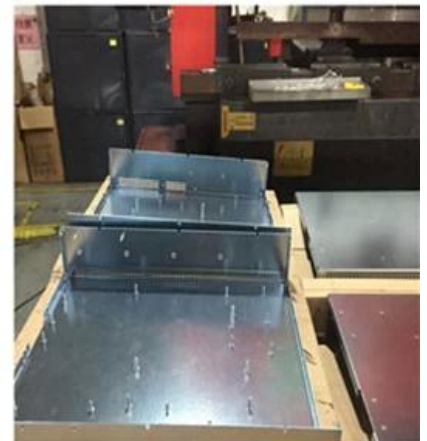
3. Plating



4. Riveting



5. Bending again



6. Forming

Ons pakket

Standaardpakket/individueel pakket voor export of zoals gevraagd. Plaatwerkdelen worden meestal verpakt in een kartonnen doos en vervolgens verpakt in multiplexpallets of multiplexdozen.



FAQ

1. Hoe kan ik de offerte krijgen?

Stuur ons alstublieft de tekening van uw product, onderstaande details moeten worden opgenomen: materialen, oppervlakteafwerking, tolerantie, hoeveelheid. We zullen u binnen 2 werkdagen een productofferte bezorgen! Als u geen tekening heeft, stuur ons dan het monster.

2. Verstreckt u steekproeven? is het gratis of extra?

We kunnen een gratis monster leveren. U moet echter de koerierskosten per express betalen, zoals: DHL, TNT, UPS en FEDEX.

3. Wat is het proces om de bestelling te plaatsen?

A. stuur ons de tekeningen om een gratis offerte te krijgen.

B. we zullen een monster voor u maken om de kwaliteit te controleren.

C. batchproductie zal doorgaan nadat het monster is gekwalificeerd en onze service is geaccepteerd.

4. Ondersteunt u productaanpassing?

Ja, alle aangepaste bestellingen zijn welkom.

5. Het type oppervlaktebehandeling dat we aankunnen?

Poedercoaten, lakken, polijsten, geborsteld, verzinkt, geanodiseerd.zandstralen.

6. Wat is de betaalmethode?

Monsters worden betaald via Paypal en T/T is 100% betaald.

Bulkorders: T/T 30% prepaid, het saldo moet vóór verzending worden betaald.

7. Welke manier van verzending is beschikbaar?

1. Over zee naar uw dichtstbijzijnde haven. 2. Per vliegtuig naar uw dichtstbijzijnde luchthaven. 3. Door express (DHL, UPS, FEDEX, TNT, EMS) aan uw deur.