

## Descrizione

Servizi di trattamento della superficie in lamiera di alta qualità

Quando si tratta di servizi di trattamento della superficie di fabbricazione in lamiera, non cercare oltre la nostra fabbrica di Cina. Come produttore e fornitore leader nel settore, siamo orgogliosi di fornire servizi di alta qualità che soddisfino le esigenze dei nostri clienti.

Il nostro team di esperti è dedicato alla consegna di prim'ordine [Trattamento superficiale in lamiera in lamiera di fabbrica China](#) Servizi che superano le aspettative. Con anni di esperienza e impegno per l'eccellenza, abbiamo le conoscenze e le competenze per gestire anche i progetti più complessi.

Nella nostra fabbrica cinese offriamo una vasta gamma di opzioni di trattamento superficiale tra cui scegliere. Che tu abbia bisogno di pittura, rivestimento in polvere, anodizzazione o placcatura, abbiamo le capacità per soddisfare i tuoi requisiti specifici. Le nostre attrezzature all'avanguardia e la tecnologia avanzata assicurano che il prodotto finito sia di altissima qualità.

Comprendiamo l'importanza della precisione e della precisione quando si tratta di trattamento della superficie di fabbricazione della lamiera. Questo "s Portiamo molta attenzione ad ogni dettaglio durante il processo per garantire che il prodotto finale soddisfi i più alti standard. La nostra dedizione alla qualità e alla soddisfazione dei clienti ci distingue dalla concorrenza.

Quando scegli il nostro [Produttore di trattamento della superficie di fabbricazione in lamiera in lamiera in lamiera](#) bisogni, puoi fidarti di ottenere il meglio del settore. Il nostro impegno per l'eccellenza, l'attenzione ai dettagli e il servizio clienti superiore ci rendono la scelta preferita per le aziende che cercano servizi di trattamento superficiale di alta qualità.

Non accontentarti di qualcosa di meno del meglio. Contattaci oggi per saperne di più sui nostri servizi di trattamento della superficie di fabbricazione in lamiera e su come possiamo aiutarti a raggiungere i tuoi obiettivi.

## Specifiche

Luogo di origine	Jiangsu, Cina (Mainland)
Marchio	Houdry
Numero modello	Fatto su misura
Certificato	ISO9001: 2015/SGS
Materiale	Acciaio inossidabile/ferro/alluminio
Processo di fabbricazione	Stamping, flessione, taglio laser, saldatura, forgiatura, fusione, macchino
Tolleranza	± 0,1 mm
Trattamento superficiale	Specchio lucidatura, cappotto in polvere, piastra di zinco, vernice, spazzole secondo il disegno
Servizio	Servizio di fabbricazione di lamiera OEM/ODM personalizzato
Tipo di fornitore	Produttore/fabicator/fabbrica/designer
Pacchetto	Pacchetto standard/pacchetto individuale per l'esportazione o come richiesto
Tempi di consegna	7 - 20 giorni lavorativi o negoziabili

Più prodotti





## Introduzione dell'azienda

Suzhou Houdry Mechanical ed Electrical Technology Co., Ltd. è una fabbrica di produzione che si è impegnata in servizi di fabbricazione di lamiera dal 2008. Ora la nostra fabbrica copre 12.000 metri quadrati, con 250 dipendenti di cui 8 ingegneri senior e 10 ingegneri di qualità. Houdry ha una buona cooperativa con Siemens, Amada, Ametek, Oerlikon, ecc. Valore annuale di \$ 16 milioni. Houdry può fornire vari servizi di fabbricazione di lamiera, come parti di timbratura in lamiera, taglio laser, lavorazione a CNC, saldatura, flessione, forgiatura, fusione, ecc. Trattamenti superficiali come pittura, anodizzazione, rivestimento di energia, piastra di zinco ecc.

I nostri prodotti di fabbricazione in lamiera sono ampiamente utilizzati in varie aree come prodotti a freddo, prodotti di lavoro netti, unità di aria condizionata, parti di formazione in metallo invertitore e parte della porta di sicurezza della pista.

I nostri principali clienti provengono da mercati esteri come Germania, Stati Uniti, Regno Unito, Francia, Singapore e Svezia.



## La nostra fabbrica

La nostra azienda può fornire vari servizi di fabbricazione di lamiera, come parti di timbratura in lamiera, taglio laser, lavorazione a CNC, saldatura, flessione, forgiatura, fusione, ecc. E lucidando a specchio, cappotto a polvere, piastra di zinco, vernice, spazzolatura secondo il disegno.



## Attrezzatura

Abbiamo una macchina da taglio laser, macchina robot welding, macchina per flessione, macchina per timbrai, CNC Centri di lavorazione, fresatrice, macinazione, macchina per stampi iniettati e così via attrezzature. Può produrre la maggior parte dei prodotti in metallo.



Laser Cutting Machine



Robot Welding Machine



CNC Machine



Bending Machine

## Produzione Processo



1. Blank



2. Bending



3. Plating



4. Riveting



5. Bending again



6. Forming

## Il nostro pacchetto

Pacchetto standard/pacchetto individuale per l'esportazione o come richiesto. Le parti in lamiera sono generalmente confezionate in scatola di cartone, quindi confezionate in pallet in compensato o scatole di compensato.



## FAQ

Domanda 1: Che cos'è l'acciaio inossidabile fabbricazione in lamiera?

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.>

Domanda 2: quali sono i vantaggi dell'uso dell'acciaio inossidabile nella fabbricazione di lamiera?

Risposta: L'acciaio inossidabile offre un'eccellente resistenza alla corrosione, durata e resistenza, rendendolo ideale per una vasta gamma di applicazioni. È anche esteticamente gradevole, facile da pulire e può resistere alle alte temperature, rendendolo adatto a vari settori, tra cui la trasformazione automobilistica, aerospaziale e alimentare.

Domanda 3: come viene fabbricata lamiera in acciaio inossidabile?

Risposta: La fabbricazione di lamiera in lamiera in acciaio inossidabile prevede diversi passaggi, tra cui il taglio della lamiera in acciaio inossidabile alle dimensioni desiderate, la piegatura nella forma richiesta usando attrezzature specializzate e l'assemblaggio dei pezzi attraverso i metodi di saldatura o di fissaggio. Il prodotto finale viene quindi finito con trattamenti superficiali come lucidatura o rivestimento.

Domanda 4: quali sono le applicazioni dell'acciaio inossidabile fabbricazione di lamiera?

Risposta: l'acciaio inossidabile in lamiera in lamiera viene utilizzato in una vasta gamma di settori per varie

applicazioni, tra cui la produzione di attrezzature da cucina, dispositivi medici, componenti architettonici, parti automobilistiche e altro ancora. La sua versatilità e durata lo rendono una scelta popolare per molti progetti.

Domanda 5: come posso garantire la qualità dei prodotti in acciaio inossidabile fabbricazione della lamiera?

Risposta: per garantire la qualità dei prodotti in acciaio inossidabile fabbricazione di lamiera, è essenziale lavorare con un fabbricatore rispettabile ed esperto che utilizza materiali di alta qualità, attrezzature avanzate e segue rigorose misure di controllo della qualità. Anche l'ispezione dei prodotti finiti per accuratezza, forza e finitura è cruciale.

Domanda 6: la fabbricazione in lamiera in acciaio inossidabile può essere personalizzato in base ai requisiti specifici?

Risposta: Sì, l'acciaio inossidabile fabbricazione in lamiera può essere personalizzato per soddisfare i requisiti specifici di progettazione, dimensioni e funzionali. I fabbricanti possono lavorare a stretto contatto con i clienti per comprendere le loro esigenze e creare soluzioni personalizzate che soddisfino le loro specifiche esatte.