

Cina Fabbricazione in lamiera di saldatura personalizzata per saldatura vicino a me







## Introduzione dell'azienda

Houdry è il produttore della scrivania regolabile in altezza più grande nella Cina di Suzhou. Strong Management Team con una profonda esperienza nei prodotti di consumo e nella tecnologia. George - proprietario del gruppo Fanfeng (fondato nel 2008) ha studiato dal Giappone. Over 10 anni di esperienze specializzate nella produzione di parti di lamiera. Avere più di 300 partner delle parti metalliche ogni anno dal 2010. Le parti metalliche non sono sufficienti per noi. Houdry ha fondato nel 2014 e sviluppò i nostri banchi regolabili e attuatore lineare. Nel 2018 ha creato un nuovo marchio UpLiftEC. Investimento di quasi 3 milioni di dollari su scrivania regolabile in altezza e progetto di attuatore lineare.

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

I nostri prodotti di fabbricazione di 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.



## Panoramica della fabbrica

La nostra azienda può fornire vari servizi di fabbricazione di lamiera, come la stampa di lamiera parti, taglio laser, lavorazione a CNC, saldatura, flessione, forgiatura, fusione, ecc. e specchio Solissione, cappotto in 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 dello stampo Injecton e così via attrezzature. Può produrre la maggior parte dei prodotti in metallo.



Laser Cutting Machine



Robot Welding Machine



CNC Machine



Bending Machine

## ProduzioneProcessi



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 di solito

Imballato nella scatola del cartone, quindi confezionato in pallet in compensato o scatole di compensato.



## FAQ

1. Come posso ottenere la citazione?

Si prega di inviarci gentilmente il disegno del tuo prodotto, i dettagli di seguito dovrebbero essere inclusi: Materiali, finitura superficiale, tolleranza, quantità. Ti forniremo un preventivo del prodotto entro 2 giorni lavorativi! Se non hai un disegno, inviaci il campione.

2. Fornite campioni? È gratuito o extra?

Possiamo fornire un campione gratuito. Tuttavia, devi pagare il costo del corriere per espresso come: DHL, TNT, UPS e FedEx.

3. Qual è il processo per effettuare l'ordine?

A. Inviaci i disegni per ottenere una citazione gratuita.

B. Faremo un campione per controllare la qualità.

C. La produzione di batch verrà proceduto dopo che il campione è qualificato e il nostro servizio è accettato.

4. Supportate la personalizzazione del prodotto?

Sì, tutti gli ordini personalizzati sono accolti.

5. Il tipo di trattamento superficiale che possiamo gestire?

Rivestimento in polvere, vernice, smalto, spazzolato, zincato, anodizzato.

6. Qual è il metodo di pagamento?

I campioni vengono pagati tramite PayPal e T/T è pagato al 100%.

Ordini di massa: T/T 30% PREPAITO, il saldo dovrebbe essere pagato prima della spedizione.

7. Quale modo di spedizione è disponibile?

1. via mare al porto più vicino. 2. In aereo all'aeroporto più vicino. 3. di Express (DHL, UPS, FedEx, TNT,

EMS) a tua porta.