

Samenwerking model: OEM of ODM

Design: Als per klant specifieke eisen

of de klant geeft ons de aangegeven monster;
of de klant conceptuele of voorlopig ontwerp;
of de klant geschetst idee.

Accepteer tekenen formaat: .jpg / DWG / .igs / .stp etc ..

Materiaal: Plaatmateriaal is van vele materialen, waaronder

koolstofstaal, gelegeerd staal, roestvrij staal, aluminium, messing zelfs kunststoffen.

Materiële voorwaarde: Op vlakke plaat, plaat spoel leveren conditie

Warmgewalst of koudgewalst of koud getrokken voor opties.

Materiaal dikte: Van 0.2mm ~ 6mm

Toepassing materiaal standaard:

Als er geen een speciaal vereiste, we vaak suggest onze klanten om het equivalent China National (GB) standaard materiaal dat onze engineering team stelt die goed worden omgezet van ANSI, ASTM, SAE, EN, DIN, BS, JIS proberen, en etc., het materiaal kostenbeheersing dragen.

Indien het nodig om precies aangegeven materiaal te gebruiken no. Is, is het ook mogelijke keus.

Beschikbare verwerking (Techniek):

- Knippen - Crimping - Lasersnijden - Buigen - Stempelen - Als u op
- Deep tekening - Rolling - Vormen - Fabricating - Boren
- Tapping - Klinken - Puntlassen - TIG - Het assembleren

Precisie: Gemiddeld level: $\pm 0,05$ mm, afhankelijk van het deel grootte en dikte en het materiaal



