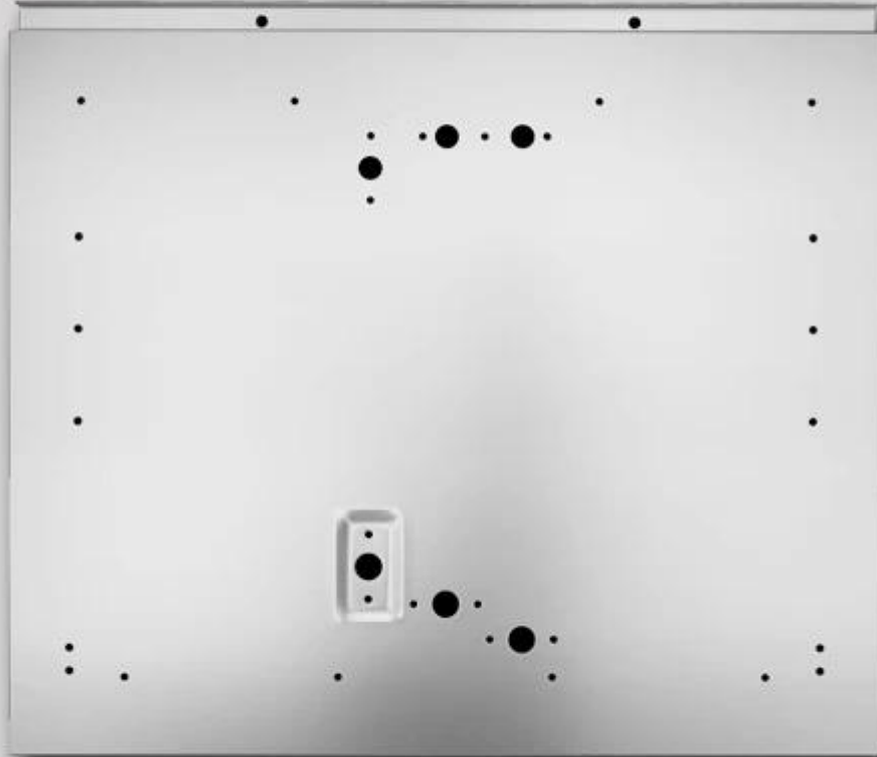


Material	aluminio, cobre, latón, acero inoxidable, acero, hierro, aleación, zinc, acero al carbono, de plástico (POM, nylon, ABS, PC, de acrílico, teflón, baquelita, etc.)
Tratamiento Tipo	torneado, fresado, rectificado, taladrado, torneado CNC, fresado CNC, eje de múltiples CNC, grabado por láser, estriadas, soldadura, fundición a presión, inyección, brochado, plegado, corte de alambre, estampación puñetazos
Tratamiento de superficies	anodizado, pintura en polvo, revestimiento de zinc / níquel / cromo, cepillado, pulido, pintura, carburación, ennegreciendo
Industria atención	Aeroespacial, agrícola, arquitectónica, Auto / Camión / Transporte, dental, electrónica, procesamiento de comida, marina, médicos, militares, gas natural, Embalaje / Conversión
Equipo de mecanizado	máquina, máquina de fresado torneado, torneado CNC, fresadora CNC, CNC torneado & fresadora fresadora, de cuatro ejes, golpeando la máquina, máquina de molienda, máquina de descarga electrónica perforadora
Equipo de inspección	La inspección 100% antes del envío Equipo: CMM, proyector, pinza, micro-pinza, pinza de hilo, pie de rey, indicador de pin, indicador de altura
Formatos de archivo	STP / DXF / IGS / DWG / PDF
Mercado	América del Norte, América del Sur, Europa del Este, Oriente Medio, Asia Oriental, Europa Occidental, Europa del Norte, Europa del Sur
doapacidad	100,000pieces por mes

Imágenes de algunos productos





SOLAX
POWER





nuestro Taller





El paquete también se puede personalizar

herramienta 1.usually paquete: bolso polivinílico, cartón, paletas, de madera caso et.
2. Según sus requisitos para los productos.

3 .WE diseñar el paquete adecuado para usted para evitar cualquier damage o un rasguño.



Houdry ofrece servicios de fabricación de chapa de servicio completo que incluye

1. ayudamos a nuestros clientes de extremo a extremo con proyectos de chapa, desde la concepción, diseño, fabricación y montaje, hasta la entrega final
2. se tiene en cuenta como cliente VIP superior, respuesta en 24 horas en cualquier momento.
3. Tenemos más de 300 conjuntos de maquinaria, fabricantes de chapa altamente cualificados y operadores de máquinas que cumplen con todos los tipos de alta precisión y tecnología de los requisitos del producto.

Proceso de dar un título



Algunos clientes de cooperación



Preguntas más frecuentes

Q: ¿De qué material se puede hacer de fabricación de láminas de metal y metal estampado?

R: SPCC, SHCC, SPHC, SECC, SGCC, cobre, latón, AL6061, AI5052, AI1010, AI1060, AL6063, SUS301, SUS304, SUS203, etc.

Q: ¿Qué máquinas tiene usted en su taller?

R: máquina de corte, CNC máquina de perforación, láser, plasma, máquina de corte de agua. Combinación de la máquina, dobladora, máquina de la prensa (15-500 toneladas), etc.

Q: ¿Qué tratamiento superficial se puede hacer por las partes?

R: Galvanización, acabado anodizado, el tratamiento de cromato, pintura, recubrimiento de polvo, pulido de superficie, y así sucesivamente.

Q: ¿Qué software se puede aceptar para la investigación?

R: CAD, Solid Works, UG, Pro / E, Solid Edge, placa radiante, etc.

Q: ¿Qué paquete de lo que hacen por las partes antes de la entrega?

R: Para las piezas pequeñas, lo embalmamos como bolso PVG + caja de papel.

Para gran parte, podemos hacer caso de madera, o de una paleta.

Q: ¿Puede ofrecer servicio del OEM?

R: Sí, podemos ofrecer OEM & ODM servicio, y ofrecen el paquete neutral.