

Productos	Cnc precisión piezas mecanizadas fábrica , CNC de mecanizado de piezas, fabricante de piezas de mecanizado de precisión, proveedor de mecanizado CNC de precisión, pieza de mecanizado CNC, CNC de procesamiento de torno, pieza de torneado CNC, CNC turing partes
Materiales	Aluminio AL6061 AL6065, AL6063, AL7075, SUS304, SUS303, SUS316, POM etc
Dimensiones	Según el dibujo del cliente
Tratamiento de superficies	Tratamiento térmico, pulido, recubrimiento, galvanizado, galvanoplastia, pulverización, pintura, etc.
Embalaje	Caja de madera, o según los requisitos del cliente
Equipos de procesamiento	Centro de mecanizado CNC, rectificadora, piezas de fresadora, partes de la máquina de perforación, fresadora horizontal, máquina de achaflanado, máquina de corte CNC, etc.
Medir el equipo	Comprobador de dureza, enchufe de precisión gague, bloque de calibre, micrómetro exterior digital, micrómetro exterior, calibrador digital, micrómetro interior, indicador de marcación interior, esfera de vernier, indicador de cuadrante, calibrador vernier de profundidad y así sucesivamente
MOQ	negociable
Precisión / Tolerancia	+/- 0.01mm
Pago	T / T depósito del 50% por adelantado, 50% T / T antes del envío, u otros.
Alcance del negocio	Mecanizado del centro del CNC, mecanizado del cnc, perforación del cnc, torneado del cnc, moliendo, tachando, molde el diseño y el proceso, el bastidor, el funcionamiento mental de la hoja etc.
Solicitud	Máquina de automatización, dispositivo médico, máquina industrial, automóvil, electrodomésticos, y otras industrias, piezas de mecanizado cnc, autopartes
Puertos	Shenzhen, China
Entrega	20-25 días después de T / T 50% de depósito
Equipos principales	Centro de máquinas cnc
1.Nombre: Precio de fábrica OEM cnc piezas de mecanizado	
2.Process: Fundición a presión de aluminio, mecanizado cnc	
3.Material: AL6061 AL6065, AL6063, AL7075 POM etc	
4.Surface: Pulido, polvo cubierto, anodizado, niquelado, cromado etc	
5.Tolerance: puede alcanzar a +/- 0.01mm	
Control 6.Quality: el 100% examinó	
7.Specification: Serice del OEM, terminantemente por el dibujo y las muestras	
8. Plazo de expedición de la muestra: 25-30 días, por productos.	
9. Aplicación: piezas de mecanizado cnc, accesorios de minería, maquinaria accessoried, industriales, autopartes, etc	
10. Cliente: Estados Unidos, Canadá, Austrial, UE, etc.	
11. Certificación: ISO 9001	
Nuestra Ventaja	
1. 10 años de experiencia con certificación ISO	
2. Todo tipo de material está disponible	
3. Todos los kindls del acabamiento del sureface son abailable	
4. Alta calidad con precio competitivo	
5. Tiempo de entrega rápido	
6. Muestra disponible	
7. Tener experiencia de exportación a todo el mundo	
Nuestros servicios	
CNC que mecaniza la muestra de las piezas: Puede suministrar para la prueba	
CNC que mecaniza el embalaje de las piezas: Embalaje estándar	
CNC mecanizado certificación de piezas: ISO9001	
CNC que mecaniza calidad de las piezas: Control estricto de la calidad	
Se da la bienvenida al OEM de mecanizado CNC	

País de origen

Molde de fundición de aluminio de aluminio OEM