

|  |  |
|--|--|
| Producto   | Aleación de zinc Piezas de fundición a presión, piezas de fundición a presión de aleación de aluminio, piezas de fundición a ... Etc   |
| Material   | Aleación de aluminio ADC12, A380, ... etc.   |
| Dimensión  | Según dibujos  |
| Terminar   | Tratamiento térmico, Pulido, Anodizina, Polvo, Zincado, Galvanoplastia, pulverización, etc.  |
| Paquete  | Paquete de cartón  |
| Procesando equipamiento  | Máquina CNC, rectificadora, fresadora CNC, taladro Máquina, fresadora horizontal, máquina de biselado, máquina de corte CNC, ... etc.  |
| Medición Equipo  | Dureza Probador, calibrador del enchufe de la precisión, calibradores, micrómetro digital del diámetro, externo Micrómetro de diámetro, calibrador digital, micrómetro de diámetro interno, Vernier Calibrador, indicador de cuadrante, calibrador de altura, máquina de medición de coordenadas, ... etc. |
| MOQ  | Conforme A los requerimientos del cliente  |
| Precisión / Tolerancia   | ± 0,01 mm  |
| Términos de pago   | T / T depósito del 50%, balance del 50% antes del envío.   |
| Alcance del negocio  | Mecanizado CNC, torneado CNC, taladrado CNC, fresado CNC, rectificado Maquinaria de fresado, Moldeado y mecanizado, Fundición, Chapa de metal Mecanizado, etc.   |
| Solicitud  | Equipo de automatización, Equipamiento médico, Maquinaria industrial, Electrodomésticos, piezas de mecanizado CNC, repuestos automotrices, etc ...   |
| Puerto   | Shenzhen, China  |
| Tiempo de espera   | 30 días hábiles después del depósito recibido.   |
| Equipo principal   | Máquina de colada a presión  |
| 1.Product Name: El profesional modificado para requisitos particulares morir Piezas de fundición   |  |
| 2.Proceso: fundición a presión   |  |
| 3.Material: Aleación de aluminio ADC12, A380, ... etc.   |  |
| 4.Finish: pulido, pulverizando, anodizando, Niquelado, Cromato, etc.   |  |
| 5.Tolerancia: Minimal a ± 0.01mm   |  |
| 6.QC: inspección del 100%  |  |
| 7.Detail: De acuerdo con dibujos o muestras, Mecanizado de precisión.  |  |
| Tiempo de entrega 8.Sample: 25 a 30 días laborables  |  |
| Alcance 9.Applicable: mecanizado del CNC Partes industriales, partes industriales y minerales, piezas mecánicas, piezas industriales, Recambios automotrices, etc. |  |
| 10.Customer: Estados Unidos, Canadá, Australia, Unión Europea, ... etc.  |  |
| 11. Sistema de calidad y certificación: ISO 9001   |  |
| nuestras ventajas  |  |
| 1.10 años de experiencia con la certificación ISO  |  |
| 2. Variedad de materiales  |  |
| 3. Alta tasa de utilización de los materiales  |  |
| 4.Highquality y precio competitivo   |  |
| 5. Plazo de ejecución corto  |  |
| 6.Proporcionar una muestra oportuna  |  |
| 7.Rich experiencia en el comercio de exportación   |  |
| Nuestros servicios   |  |
| Piezas de fundición a presión y muestras: a tiempo entrega   |  |
| Paquete de piezas de fundición a presión: Cartón paquete   |  |

|   |
|---|
| Certificación de piezas de fundición a presión: ISO9001 |
|---|

|   |
|---|
| QC de piezas de fundición a presión: 100% de inspección |
|---|

|  |
|--|
| Se aceptan piezas de fundición a presión de OEM. |
|--|

[Oem piezas de fundición de aluminio de fundición china](#)