

Inspection Report

Report No.: XYNK-130813
 Supplier : XY-GLOBAL

Inspection Date:10th Sep-, 2013
 Inspector:LEO

| | |
|--|-----------------------------------|
| Inspection only for: PO . XYNK-130813 Item No.132289 | <u>Inspection Result:</u> PASS |
|--|-----------------------------------|

| Description | Finished Q'ty | Sample Size | Defect Found | Defects Description | Acceptable Q'ty |
|-------------|---------------|-----------------|--------------|---------------------|-----------------|
| 12289 | 2000Pcs | 100% inspection | 0pcs | No failure | 2000Pcs |

| |
|--|
| Appearance Inspection : No failure. |
| Dimension Inspection: No failure , below measurement report for reference. |
| Assembly Test: No failure |
| Inspection Summary The inspection sample plan is 100% inspection. |

| | |
|---|---|
| Digital photo records : | |
|  |  |
| 1. Packing | 2. Product: |
|  |  |
| 3. Product: | 4. Product: |
|  |  |
| 5. Product : | 6. Product: |

| | |
|--|--|
| Productos | cnc de precisión fábrica de piezas mecanizadas , cnc distribuidor de piezas mecanizadas, mecanizado de precisión fabricante de piezas, proveedor de mecanizado de precisión CNC, CNC Mecanizado CNC Torno de procesamiento, CNC torneado de piezas, partes de Turing CNC |
| Materiales | Aluminio AL6061 AL6065, AL6063, AL7075, SUS304, SUS303, SUS316, POM etc. |
| Dimensiones | Conforme el dibujo del cliente |
| Tratamiento de la superficie | Calor tratamiento, pulido, recubrimiento, galvanizado, galvanoplastia, pulverización, y la pintura y así sucesivamente |
| Embalaje | De madera caja, o según los requisitos del cliente |
| Equipos de procesamiento | CNC centro de mecanizado, máquinas de rectificado, piezas de la máquina de molienda, máquina de perforación partes, fresadora horizontal, máquina de biselado, máquina de corte CNC etcétera |
| Equipos de medida | Dureza probador, precisión enchufe gague, bloque calibrador, micrómetro exterior digital, micrómetro exterior, pinza digital, micrómetro interior, de línea interior indicador, marque pie de rey, indicador de cuadrante, pie de rey de profundidad y así en |
| MOQ | negociable |
| Precisión / Tolerancia | +/- 0,01 mm |
| Pago | T / T Depósito del 50% por adelantado, el 50% T / T antes del envío, o otros. |
| Alcance del negocio | CNC centro de mecanizado, mecanizado CNC, perforación cnc, cnc torneado, rectificado, tapping, diseño de moldes y transformación, fundición, hoja de trabajo mental, etc. |
| Aplicación | Automatización máquina, dispositivo médico, maquinaria industrial, automóvil, aparato eléctrico, y otras industrias, piezas de mecanizado CNC, piezas de automóviles |
| Puertos | Shenzhen China |
| Entrega | 20-25 días después de T / T el 50% de depósito |
| Equipos principales | cnc Centro de máquina |
| 1.Name: Mecanizado de piezas del precio de fábrica del OEM cnc | |
| 2.Process: aluminio die casting, mecanizado cnc | |
| 3.Material: AL6061 AL6065, AL6063, AL7075 POM etc. | |
| 4.Surface: Pulido, lacado en polvo, anodizado, níquel chapado, cromato etc | |
| 5.Tolerance: puede llegar a +/- 0,01 mm | |
| Control 6.Quality: 100% examinados | |
| 7.Specification: OEM serice, estrictamente por el dibujo y muestras | |
| 8. Muestra el tiempo de entrega: 25 a 30 días, por productos. | |
| 9. Aplicación: piezas de mecanizado CNC, accesorios mineros, maquinaria accessoried, piezas de automóviles, industriales, etc. | |
| 10. Cliente: EE.UU., Canadá, Austrial, UE, etc. | |
| 11. Certificación: ISO 9001 | |
| Nuestra ventaja | |
| 1. 10 años de experiencia con la certificación ISO | |
| 2. Todo tipo de material está disponible | |
| 3. Todos los kindls de acabamiento sureface es abailable | |
| 4. Alta calidad con precio competitivo | |
| 5. Plazo de expedición rápido | |
| 6. Muestra disponible | |
| 7. Contar con experiencia de exportación a todo el mundo | |
| Nuestros Servicios | |
| CNC muestra el mecanizado de piezas: Puede suministrar para la prueba | |
| CNC mecanizado de piezas de embalaje: embalaje estándar | |
| CNC mecanizado de piezas de certificación: ISO9001 | |
| CNC mecanizado de piezas de calidad: El control de calidad | |
| CNC mecanizado de piezas OEM es bienvenida | |