

Inspection Report




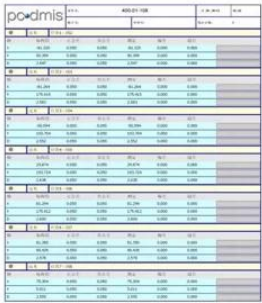
Report No.: XYSL-150609
 Supplier : XY-GLOBAL

Inspection Date: 15th July, 2015
 Inspector: Leo

| | |
|---|-----------------------------------|
| Inspection only for: PO . XYSL-150609 Item No. XY31XL007 | Inspection Result: PASS |
|---|-----------------------------------|

| Description | Finished Q'ty | Sample Size | Defect Found | Defects Description | Acceptable Q'ty |
|-------------|---------------|---------------|--------------|---------------------|-----------------|
| XY31XL007 | 10000PCS | 1% inspection | 0pcs | No failure | 10000pcs |

| |
|--|
| 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. report |

| | |
|--|--|
| productos | CNC de precisión mecanizada fábrica de partes, piezas mecanizadas CNC distribuidor, mecanizado de precisión fabricante de piezas, proveedor de precisión de mecanizado CNC, mecanizado CNC parte, CNC Procesamiento Torno CNC torneado de piezas, partes de Turing CNC |
| materiales | Aluminio AL6061 AL6065, AL6063, AL7075, SUS304, SUS303, SUS316, POM, etc. |
| Dimensiones | Conforme con el dibujo del cliente |
| Tratamiento de superficies | Calor tratamiento, pulido, recubrimiento, galvanizado, galvanoplastia, pulverización, y la pintura, etc. |
| Embalaje | De madera caja, o según los requisitos del cliente |
| equipos de procesamiento | CNC centro de mecanizado, fresadora, piezas de la máquina de fresado, perforación de la máquina 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, calibrador digital, micrómetro interior, en el interior de línea indicador, marque el pie de rey, indicador de cuadrante, calibre vernier profundidad y por lo en |
| MOQ | negociable |
| Precisión / Tolerancia | +/- 0,01 mm |
| Pago | T / T depósito del 50% por adelantado, el 50% T / T antes del envío; u otros. |
| Alcance del negocio | CNC Centro de mecanizado, mecanizado CNC, CNC de taladrado, torneado CNC, molienda, tapping, diseño de moldes y de procesamiento, fundición, la hoja de trabajo mental, etc. |
| Solicitud | Automatización máquina, dispositivo médico, máquinas industriales, automóviles, aparatos eléctricos, y otras industrias, piezas de mecanizado CNC, piezas de automóviles |
| puertos | Shenzhen China |
| Entrega | 20-25 días después de T / T el 50% |
| equipos principales | CNC centro de máquina |
| 1.Name: El precio de fábrica OEM CNC mecanizado de piezas | |
| 2.Process: De aluminio de fundición a presión, mecanizado CNC | |
| 3.material: AL6061 AL6065, AL6063, AL7075 POM, etc. | |
| 4.Surface: Pulido, con recubrimiento en polvo, anodizado, chapado en níquel, cromo, etc. | |
| 5.Tolerance: puede llegar a +/- 0,01 mm | |
| 6.Quality Control: 100% inspeccionados | |
| 7.Specification: OEM Serice, estrictamente por el dibujo y muestras | |
| 8. el tiempo de entrega de la muestra: 25-30 días, por productos. | |
| 9. Aplicación: CNC de mecanizado de piezas, accesorios de minería, maquinaria accessoried, industriales, piezas de automóviles, 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. tiempo de entrega rápida | |
| 6. Muestra disponible | |
| 7. Tener experiencia de exportación a todo el mundo | |
| Nuestros servicios | |
| CNC muestra de mecanizado de piezas: Puede suministrar para la prueba | |

CNC mecanizado de piezas de embalaje: Embalaje estándar
CNC mecanizado de piezas de certificación: ISO9001
CNC la calidad del mecanizado de piezas: En sentido estricto control de calidad
CNC mecanizado de piezas OEM se da la bienvenida

Safety is our serious job for our worker and engineer team

