

Inspection Report

Report No.: XYDN-140613
 Supplier : XY-GLOBAL

Inspection Date: 8th July, 2014
 Inspector: Leo

| | |
|---|-----------------------------------|
| Inspection only for: PO . XYDN-140613 Item No.3002013 | <u>Inspection Result:</u> PASS |
|---|-----------------------------------|

| Description | Finished Q'ty | Sample Size | Defect Found | Defects Description | Acceptable Q'ty |
|-------------|---------------|---------------|--------------|---------------------|-----------------|
| 3002013 | 2000PCS | 1% 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 |

| | |
|--|--|
| Produtos | cnc precisão peças usinadas fábrica , cnc distribuidor de peças usinadas, usinagem de precisão fabricante de peças, fornecedor de precisão de usinagem CNC, usinagem CNC parte, CNC Lathe Processing, CNC Parte Rodar, peças de Turing CNC |
| Materiais | Alumínio AL6061 AL6065, AL6063, AL7075, SUS304, SUS303, SUS316, POM etc |
| Dimensões | Segundo com o desenho do cliente |
| Tratamento de superfície | Calor tratamento, polimento, revestimento, galvanizado, galvanoplastia, pulverização e pintura e assim por diante |
| Embalagem | De madeira caixa, ou de acordo com as necessidades do cliente |
| Equipamentos de processamento | CNC centro de usinagem, máquina de moer, peças de máquinas de trituração, máquina de perfuração partes, fresadora horizontal, máquina de chanfrar, máquina de corte CNC etc. |
| Equipamentos de medida | Dureza testador, precisão plugue gague, bloco medidor, micrômetro exterior digital micrômetro exterior, paquímetro digital, micrômetro dentro, botão interno indicador, disquete paquímetro, micrômetro, profundidade paquímetro e assim em |
| MOQ | negociável |
| Precision / Tolerance | +/- 0,01 milímetros |
| Pagamento | T / T Depósito de 50% adiantado, 50% T / T antes da expedição; ou outros. |
| Escopo de negócios | CNC centro de usinagem, usinagem CNC, perfuração cnc, cnc torneamento, moagem, tocando, projeto de moldes e processamento, fundição, a folha do funcionamento mental, etc |
| Aplicação | Automação máquina, dispositivo médico, máquina industrial, automóvel, aparelho elétrico, e outras indústrias, peças de usinagem CNC, peças de automóvel |
| Portas | Shenzhen China |
| Entrega | 20-25 dias após T / T depósito de 50% |
| Principais equipamentos | cnc Centro de máquina |
| 1.Name: Usinagem de peças preço de fábrica OEM cnc | |
| 2.Process: alumínio de fundição, usinagem CNC | |
| 3.Material: AL6061 AL6065, AL6063, AL7075 POM etc | |
| 4.Surface: Polimento, com revestimento em pó, anodizado, níquel chapeamento, cromato etc | |
| 5.Tolerance: pode chegar a +/- 0,01 milímetros | |
| Controle 6.Qualidade: 100% inspecionado | |
| 7.Specification: serice OEM, estritamente por desenho e amostras | |
| 8. tempo de entrega da amostra: 25-30 dias, por produtos. | |
| 9. Aplicação: peças de usinagem CNC, acessórios de mineração, máquinas accessoried, industriais, peças de automóvel, etc | |
| 10. Cliente: EUA, Canadá, Austrial, UE, etc. | |
| 11. Certificação: ISO 9001 | |
| Nossa vantagem | |
| 1. 10 anos de experiência com a certificação ISO | |
| 2. Todos os tipos de material está disponível | |
| 3. Todos os kinds de sureface finishment é abailable | |
| 4. alta qualidade com preço competitivo | |
| 5. O tempo de entrega rápida | |
| 6. amostra disponível | |
| 7. Ter experiência de exportação para todo o mundo | |
| Nossos Serviços | |
| CNC usinagem de peças de exemplo: Pode fornecer para teste | |
| CNC usinagem de peças Embalagem: Embalagem padrão | |
| CNC usinagem de peças de certificação: ISO9001 | |
| CNC usinagem de peças de qualidade: o controle rigoroso de qualidade | |
| CNC usinagem de peças OEM é bem-vinda | |