

**Inspection Report**

Report No.: XYK-131002  
 Supplier : XY-GLOBAL

Inspection Date:01<sup>th</sup> Nov-, 2013  
 Inspector:LEO

|   |                                   |
|---|-----------------------------------|
| Inspection only for:<br>PO . XYK-131002 Item No.XY-CT-D-074 | <u>Inspection Result:</u><br>PASS |
|---|-----------------------------------|

| Description | Finished Q'ty | Sample Size   | Defect Found | Defects Description | Acceptable Q'ty |
|-------------|---------------|---------------|--------------|---------------------|-----------------|
| XY-CT-D-074 | 6000PCS       | 1% inspection | 0pcs         | No failure          | 6000pcs         |

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

Digital photo records :

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

|   |  |
|---|--|
| Produkte  | <a href="#">cnc Präzisionsdrehteile-Fabrik</a> , CNC-gefräste Verteiler, Präzision Drehteile Hersteller, <a href="#">Präzisions-CNC-Bearbeitungslieferant</a> , CNC-Bearbeitung Teil, CNC-Drehmaschine, CNC-Drehteil, CNC-Turing-Teile |
| Materialien   | Aluminium AL6061 AL6065, AL6063, AL7075, & nbsp; SUS304, SUS303, SUS316, POM usw.  |
| Größe   | Nach Kundenzeichnung   |
| Oberflächenbehandlung   | Wärmebehandlung, Polieren, Beschichtung, verzinkt, Galvanisieren, Sprühen und Gemälde usw.   |
| Verpackung  | Holzkasten oder wie pro Anforderungen des Kunden   |
| Verarbeitungsausrüstungen   | CNC-Bearbeitungszentrum, Schleifmaschine, Fräsmaschine Teile, Bohrmaschine Teile, Horizontalfräsmaschine, Anfasen, CNC Schneidemaschine usw.   |
| Messgeräte  | Härteprüfer, Präzisionssteck gauge, Endmaß, digitale Bügelmessschraube, Bügelmessschraube, Messschieber, Mikrometer im Inneren, innerhalb Messuhr, Zifferblatt Messschieber, Messuhr, Tiefenmess Bremssattel und so weiter             |
| MOQ   | verkäuflich  |
| Präzision / Toleranz  | +/- 0,01 mm  |
| Zahlung   | T / T 50% Ablagerung im Voraus, 50% T / T vor dem Versand, oder andere.  |
| Business-Bereich  | CNC-Bearbeitungszentrum, CNC-Bearbeitung, CNC-Bohren, CNC-Drehen, Schleifen, Gewindeschneiden, Formenbau und Verarbeitung, Gießen, Blatt psychischen Arbeits etc   |
| Anwendung   | Automation Maschine, medizinische Geräte, Industriemaschinen, Automobilindustrie, Elektrogerät, und andere Industrien, CNC-Drehteile, Auto-Teile-  |
| Ports   | Shenzhen China   |
| Lieferung   | 20-25 & nbsp; Tage nach T / T 50% Anzahlung  |
| Hauptausrüstungen   | CNC Bearbeitungszentrum  |
| 1.Name: <a href="#">Fabrik-Preis OEM CNC-Teile</a>  |  |
| 2.Process: Aluminium-Druckguss, CNC-Bearbeitung   |  |
| 3.material: AL6061 AL6065, AL6063, AL7075 POM etc.  |  |
| 4.Surface: Polieren, pulverbeschichtet, eloxiert, Nickel-Beschichtung, Chromat etc              |  |
| 5.Tolerance: 0,01 mm zu erreichen +/-   |  |
| 6.Quality Kontrolle: 100% geprüft   |  |
| 7.Specification: OEM serice, streng nach Zeichnung und Muster                                   |  |
| 8. Beispiellieferfrist: 25-30 Tage, pro Artikel.  |  |
| 9. Anwendung: CNC-Drehteile, Bergbau-Zubehör, Maschinen accessoried, Industrie, Autoteile, etc. |  |
| 10. Kunden: USA, Kanada, Austrial, EU usw.  |  |
| 11. & nbsp; Zertifizierung: ISO 9001  |  |
| <a href="#">Unsere Vorteil</a>  |  |
| 1. 10 Jahre Erfahrung mit ISO-zertifiziert  |  |
| 2. Alle Arten von Material zur Verfügung steht  |  |
| 3. Alle kindls von sureface finish ist abailable  |  |
| 4. Qualität mit günstigen Preis   |  |
| 5. Schnelle Lieferzeit  |  |
| 6. Proben verfügbar   |  |
| 7. Haben Exporterfahrung auf der ganzen Welt  |  |
| <a href="#">Unsere Dienstleistungen</a>   |  |
| CNC-Drehteile & nbsp; Probe: Kann für Test liefern  |  |
| CNC-Drehteile Verpackung: Standardverpackung  |  |
| CNC-Drehteile-Zertifizierung: ISO9001   |  |
| CNC-Drehteile Qualität: ausschließlich Qualitätskontrolle                                       |  |
| CNC-Drehteile OEM wird begrüßt  |  |