

**Inspection Report**

Report No.: XYK-140620  
 Supplier : XY-GLOBAL

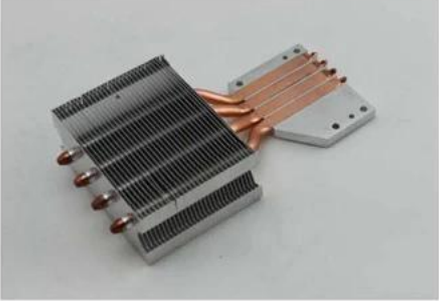
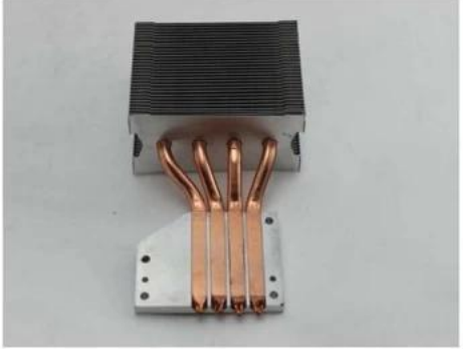
Inspection Date: 9<sup>th</sup> Aug-, 2013  
 Inspector: Alex

|   |                                   |
|---|-----------------------------------|
| Inspection only for:<br>PO . XYK-140620 | <b>Inspection Result:</b><br>PASS |
|---|-----------------------------------|

| Description | Finished Q'ty | Sample Size   | Defect Found | Defects Description | Acceptable Q'ty |
|-------------|---------------|---------------|--------------|---------------------|-----------------|
| 140620      | 1000PCS       | 3% inspection | 0pcs         | No failure          | 1000pcs         |

|  |
|--|
| <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-Präzisions- bearbeitete Teile Fabrik</a> , CNC-gefräste Teile Händler, Präzisionsbearbeitung Teile-Hersteller, Präzisions-CNC-Bearbeitungslieferant, CNC-Bearbeitungsteil, CNC Drehmaschine, CNC-Drehteil, CNC Turing Teile |
| Materialien   | Aluminium AL6061 AL6065, AL6063, AL7075, SUS304, SUS303, SUS316, POM etc.   |
| Größe   | Gemäß Kundenzeichnung   |
| Oberflächenbehandlung   | Wärme Behandlung, Polieren, Beschichtung, verzinkt, Galvanik, Sprühen und Malen und so weiter   |
| Verpackung  | Hölzern Kasten oder wie pro Anforderungen des Kunden  |
| Verarbeitungs-ausrüstungen  | CNC Bearbeitungszentrum, Schleifmaschine, Fräsmaschine Teile, Bohrmaschine Teile, horizontal Fräsmaschine, Anfasmaschine, CNC-Fräsmaschine usw.   |
| Messgeräte  | Härte Tester, Präzisionssteck gague, Endmaß, digitale Bügelmessschraube, Bügelmessschraube, digital Sattel, Stichmaß, innen Wahl Anzeige, Zifferblatt Messschieber, Messuhr, Tiefenmessschieber und so auf                                  |
| MOQ   | verkäuflich   |
| Precision / Toleranz  | +/- 0,01 mm   |
| Zahlung   | T / T 50% Ablagerung im Voraus, 50% T / T vor Versand; oder andere.   |
| Business-Bereich  | CNC Zentrum Bearbeitung, CNC-Bearbeitung, CNC-Bohren, CNC-Drehen, Schleifen, Klopfen, Formenbau und Verarbeitung, Gießen, Blatt psychischen Arbeits etc   |
| Anwendung   | Automatisierung Maschine, medizinische Geräte, Industriemaschinen, Automobilindustrie, Elektrogerät, und anderen Branchen, CNC-Drehteile, Autoteile   |
| Ports   | Shenzhen China  |
| Lieferung   | 20-25 Tage nach T / T 50% Anzahlung   |
| Hauptausrüstungen   | CNC Maschinenmitte  |
| 1.Name: <a href="#">Fabrik-Preis OEM CNC Drehteile</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: erreichbar ab, um 0,01 mm +/-  |   |
| 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 accessoriend, Industrie, Autoteile, etc |   |
| 10. Kunde: USA, Kanada, Austrial, EU usw.   |   |
| 11. Zertifizierung: ISO 9001  |   |
| Unser Vorteil   |   |
| 1. 10 Jahre Erfahrung mit ISO-zertifiziert  |   |
| 2. Alle Arten von Material zur Verfügung steht  |   |
| 3. Alle kindls von sureface finishment ist available  |   |
| 4. Qualität mit konkurrenzfähigem Preis   |   |
| 5. Schnelle Lieferzeit  |   |
| 6. Proben verfügbar   |   |
| 7. Haben Exporterfahrung auf der ganzen Welt  |   |
| <a href="#">Unsere Leistungen</a>   |   |
| CNC-Drehteile Probe: Kann für Test liefern  |   |
| CNC-Drehteile Verpackung: Standardverpackung  |   |
| CNC-Drehteile-Zertifizierung: ISO9001   |   |
| CNC-Drehteile Qualität: ausschließlich Qualitätskontrolle                                       |   |
| CNC-Drehteile OEM wird begrüßt  |   |