

**Inspection Report**

**Report No.:** XYF-130810  
**Supplier :** XY-GLOBAL

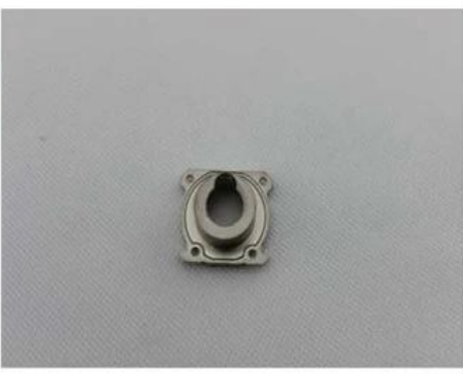
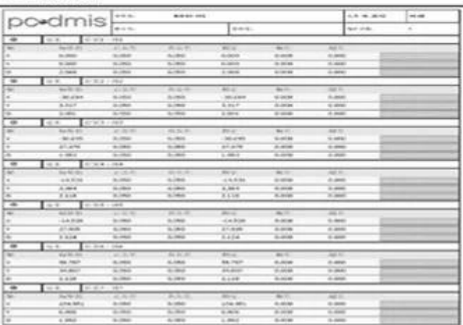
**Inspection Date:**5<sup>th</sup> Sep-, 2013  
**Inspector:**LEO

Inspection only for: PO . XYF-130810      Item No.230459	<b>Inspection Result:</b> PASS
---	-----------------------------------

Description	Finished Q'ty	Sample Size	Defect Found	Defects Description	Acceptable Q'ty
230459	20000Set	100% inspection	0pcs	No failure	20000Set

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

**Digital photo records :**

	
1. Packing	2. Product:
	
3. Product:	4. Product:
	
5. Product :	6. inspection reports

Produkte	<a href="#">CNC präzisionsbearbeitete Teile Fabrik</a> , CNC-bearbeitete Teile Händler, Präzision Drehteile Hersteller, Präzisions-CNC-Bearbeitungslieferant, CNC-Bearbeitung Teil, CNC-Drehmaschine, CNC-Drehteil, CNC Turing Teile
Materialien	Aluminium AL6061 AL6065, AL6063, AL7075, SUS304, SUS303, SUS316, POM etc.
Größe	Nach Kundenzeichnung
Oberflächenbehandlung	Wärmebehandlung, Polieren, Beschichtung, verzinkt, Galvanik, Sprühen und Malen und so weiter
Verpackung	Holzkasten oder wie pro Anforderungen des Kunden
Verarbeitungsausrüstungen	CNC-Bearbeitungszentrum, Schleifmaschine, Fräsmaschine Teile, Bohrmaschine Teile, horizontal Fräsmaschine, Anfasmaschine, CNC Schneidemaschine usw.
Messgeräte	Härteprüfer, Präzisionssteck gauge, Endmaß, digital Bügelmessschraube, Bügelmessschraube, digital Sattel, Stichmaß, Innen Messuhr, Dial Messschieber, Messuhr, Tiefenmess Bremssattel und so weiter
MOQ	verkäuflich
Precision / Toleranz	+/- 0,01 mm
Zahlung	T / T 50% Ablagerung im Voraus, 50% T / T vor 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, Automobil, Elektrogerät, und anderen Branchen, CNC-Drehteile, Autoteile
Ports	Shenzhen China
Lieferung	20-25 Tage nach T / T 50% Anzahlung
Hauptausrüstungen	CNC Bearbeitungszentrum
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 accessoried, Industrie, Autoteile, etc	
10. Kunde: USA, Kanada, Austrial, EU usw.	
11. 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 finishment ist abailable	
4. Qualität mit konkurrenzfähigem Preis	
5. Schnelle Lieferzeit	
6. Proben verfügbar	
7. Haben Exporterfahrung auf der ganzen Welt	
Unsere Dienstleistungen	
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	