

**Inspection Report**

Report No.: XYGA-150320  
 Supplier : XY-GLOBAL

Inspection Date: 23<sup>th</sup> Apr., 2015  
 Inspector: LEO

Inspection only for: PO . XYGA-140320    Item No. XY21ZC057	<b>Inspection Result:</b> PASS
--	-----------------------------------

Description	Finished Q'ty	Sample Size	Defect Found	Defects Description	Acceptable Q'ty
XY21ZC057	8000pcs	7% inspection	0pcs	No failure	8000pcs

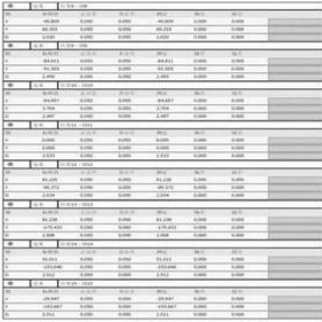
**Appearance Inspection :**  
 No failure,

**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 :

	
<p>1. Packing</p> 	<p>2. Product:</p> 
<p>3. Product:</p> 	<p>4. Product:</p> 
<p>5. Product :</p>	<p>6. Inspection report:</p>

Produkte	Cnc präzision Bearbeitete Teile Fabrik, CNC bearbeitete Teile Verteiler, Präzisionsbearbeitung Teile-Hersteller, Präzisions-CNC-Bearbeitung Lieferanten, CNC-Bearbeitung Teil, CNC Drehmaschine, CNC-Drehteil, CNC-Turingteile
Materialien	Aluminium AL6061 AL6065, AL6063, AL7075, SUS304, SUS303, SUS316, POM usw
Maße	Entsprechend Zur Zeichnung des Kunden
Oberflächenbehandlung	Hitze Behandlung, Polieren, Beschichten, Verzinkt, galvanisiert, spritzen und malen und so weiter
Verpackung	Hölzern Box oder nach Kundenwunsch
Verarbeitungsausrüstung	CNC Bearbeitungszentrum, Schleifmaschine, Fräsmaschine Teile, Bohrmaschine Teile, horizontale Fräsmaschine, Anfasmaschine, CNC-Schneidemaschine etc.
Messen Sie die Ausrüstung	Härte Tester, Präzisions-Plug-Gague, Messgerät Block, digitale externe Mikrometer, Außen Mikrometer, digitaler Bremssattel, Innenmikrometer, Innenzifferblatt Indikator, Messersattel, Ziffernblock, Messing-Messersattel und so auf
MOQ	verhandelbar
Präzision / Toleranz	+/- 0,01mm
Zahlung	T / T 50% Anzahlung im Voraus, 50% T / T vor Versand oder andere.
Business-Bereich	CNC Zentrale maschinelle Bearbeitung, CNC-Bearbeitung, CNC-Bohren, CNC-Drehen, Schleifen, Gewindeschneiden, Formenbau und Verarbeitung, Gießen, Blechverarbeitung usw
Anwendung	Automatisierung Maschine, Medizinprodukt, Industriemaschine, Automobil, Elektrogerät, Und andere Branchen, CNC-Bearbeitung Teile, Auto Teile
Häfen	Shenzhen China
Lieferung	20-25 Tage Nach T / T 50% Anzahlung
Hauptausrüstung	Cnc Maschinenzentrum
1.Name: Fabrik-Preis OEM CNC-Bearbeitung Teile	
2.Prozess: Aluminium-Druckguss, CNC-Bearbeitung	
3.Material: AL6061 AL6065, AL6063, AL7075 POM usw	
4.Surface: Polieren, pulverbeschichtet, eloxiert, vernickelt, Chromat usw	
5.Toleranz: kann bis +/- 0.01mm erreichen	
6.Qualitätskontrolle: 100% geprüft	
7.Specification: OEM serice, streng pro Zeichnung und Proben	
8. Probe Lieferzeit: 25-30 Tage, pro Produkte.	
9. Anwendung: CNC-Bearbeitung Teile, Bergbau Zubehör, Maschinen zugelassen, Industrie, Autoteile, etc	
10. Kunde: USA, Kanada, Austrial, EU etc.	
11. Zertifizierung: ISO 9001	
Unser Vorteil	
1. 10 Jahre Erfahrung mit ISO-zertifiziert	
2. Alle Arten von Material sind vorhanden	
3. Alle Arten von Facface Finishing ist abrufbar	
4. Qualität mit konkurrenzfähigem Preis	
5. Schnelle Lieferzeit	
6. Beispiel vorhanden	
7. Haben Sie Erfahrung auf der ganzen Welt	
Unsere Dienstleistungen	
CNC-Bearbeitung Teile Probe: Kann für Test liefern	
CNC-Bearbeitungsteile Verpackung: Standardverpackung	
CNC-Bearbeitung Teile Zertifizierung: ISO9001	
CNC-Bearbeitung Teile Qualität: Strenge Qualitätskontrolle	
CNC-Bearbeitungsteile OEM wird begrüßt	

[Aluminium-Druckguss-Teile, Oem Aluminium-Druckguss-Teile China](#)