

**Inspection Report**

**Report No.:** XYNK-140621  
**Supplier :** XY-GLOBAL

**Inspection Date:** 17<sup>th</sup> July, 2014  
**Inspector:** Leo

Inspection only for: PO . XYNK-140621 Item No.140029	<u>Inspection Result:</u> PASS
---	-----------------------------------

Description	Finished Q'ty	Sample Size	Defect Found	Defects Description	Acceptable Q'ty
140029	2000PCS	1% inspection	0pcs	No failure	2000pcs

<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. Product

Produkte	<a href="#">CNC-Präzision maschinell bearbeitete Teile Fabrik</a> CNC-Drehteile Händler, präzise Bearbeitung Hersteller, Präzision CNC-Bearbeitungszentren Lieferant, CNC-Bearbeitung Teil, CNC-Teile Verarbeitung, CNC-Drehen Teil Turing-Teile CNC-Drehmaschine
Materialien	Aluminium AL6061 AL6065, AL6063, AL7075, SUS304, SUS303, SUS316, POM usw.
Abmessungen	Laut zur Zeichnung des Kunden
Oberflächenbehandlung	Wärme Behandlung, Polieren, beschichten, verzinkt, Galvanik, Spritzen und malen und so weiter
Verpackung	Aus Holz Feld, oder nach Kundenwunsch
Verarbeitung von Ausrüstungen	CNC Bearbeitungszentrum, Schleifmaschine, Fräsen Maschinenteile, Bohrmaschine horizontale Fräsmaschine, Abkant Maschine, Teile, CNC-Maschine Etc.
Maßnahme-Ausrüstung	Härte Tester, Präzision Stecker Gague gauge Block, digitale außen Mikrometer, außen Mikrometer, digitale Bremssattel in Mikrometer, innen Zifferblatt Anzeige, Zifferblatt Vernier Bremssattel, wählen Sie Anzeige, Tiefe Vernier Bremssattel usw. auf
MOQ	verhandelbar
Präzision\Toleranz	+/-0,01 mm
Zahlung	T\T 50 % Anzahlung im Voraus, 50 % T\T vor dem Versand; oder andere.
Geschäftsumfang	CNC zentrieren Sie, Bearbeitung, CNC-Bearbeitung, Cnc Bohren, Cnc, drehen, Schleifen, Gewindeschneiden, Formen Sie, Design und Verarbeitung, casting, Blatt geistige arbeiten etc.
Anwendung	Automatisierung Maschine, medizinische Geräte, Industrie, Automobil, Elektrogeräte, und anderen Industrien, CNC-Bearbeitung Teile, Autoteile
Häfen	Shenzhen China
Lieferung	20-25 Tage nach Anzahlung von 50 % T\T
Wichtigsten Ausrüstungen	CNC Arbeitsplatzes
1.Name: <a href="#">Fabrik Preis OEM Cnc Bearbeitung von Teilen</a>	
2.Process: Aluminium-Druckguss, CNC-Bearbeitung	
3.Material: AL6061 AL6065, AL6063, AL7075 POM etc.	
4.Surface: Polieren, Pulver beschichtet, eloxiert, Nickel-Beschichtung, Chromat etc.	
5.Tolerance: erreichen bis +/-0,01 mm	
6. Qualitätskontrolle: 100 % geprüft	
7.Specification: OEM-Serice, streng pro Zeichnung und Proben	
8. Beispiellieferfrist: 25-30 Tage pro Produkte.	
9. Anwendung: Cnc Bearbeitung von Teilen, Zubehör Bergbau, Maschinen accessoriend, Industrie, Autoteile, etc.	
10. Kunde: USA, Kanada, Austrial, EU etc..	
11.-Zertifizierung: ISO 9001	
<a href="#">Unser Vorteil</a>	
1. 10 Jahre Erfahrung mit ISO-zertifiziert	
(2) alle Arten von Material steht zur Verfügung	
3. alle Kindls Oberflächenglanz Finishment ist available	
4. hohe Qualität mit konkurrenzfähigem Preis	
5. schnelle Lieferzeit	
(6) Probe vorhanden	
7. Export haben auf der ganzen Welt zu erleben	
Unsere Dienstleistungen	
CNC-Bearbeitungszentren Teile Probe: können für Test liefern	
CNC-Bearbeitung Teile Verpackung: Standardverpackung	
CNC-Bearbeitung Teilegutachten: ISO9001	
CNC-Bearbeitung der Teilequalität: streng Qualitätskontrolle	
CNC-Bearbeitung Teile OEM ist willkommen	

[Aluminium-Druckguss Auto-Teile, Aluminium-Druckguss-Teile](#)