

**Inspection Report**

**Report No.:** XYN-140528  
**Supplier :** XY-GLOBAL

**Inspection Date:** 23<sup>th</sup> Jun, 2014  
**Inspector:** Ken

Inspection only for: PO . XYN-140528 Item No.200870	<u>Inspection Result:</u> PASS
--	-----------------------------------

Description	Finished Q'ty	Sample Size	Defect Found	Defects Description	Acceptable Q'ty
200870	20000PCS	1% inspection	0pcs	No failure	20000pcs

<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. Report:

Prodotti	<a href="#">cnc pezzi di precisione lavorati in fabbrica</a> , Cnc pezzi lavorati distributore, precisione produttore di pezzi meccanici, fornitore di lavorazione cnc di precisione, lavorazione CNC parte, Tornio CNC Lavorazione, tornitura CNC parte, parti di Turing CNC
Materiale	Alluminio AL6061 AL6065, AL6063, AL7075, & nbsp; SUS304, SUS303, SUS316, POM, ecc
Dimensioni	Secondo il disegno del cliente
Trattamento di superficie	Il trattamento termico, lucidatura, rivestimento, zincato, galvanostegia, spruzzo, e la pittura e così via
Imballaggio	Scatola di legno, o secondo i requisiti del cliente
Apparecchiature di elaborazione	<a href="#">Centro di lavorazione CNC, rettificatrici</a> , Fresatura di parti di macchine, parti di macchine di perforazione, fresatrice orizzontale, smussatrice, CNC macchina di taglio ecc
Apparecchiature di misura	Tester di durezza, spina precisione gague, blocchetto, digitale micrometro per esterni, al di fuori micrometro, compasso digitale, micrometro per interni, all'interno comparatore, quadrante calibro a corsoio, quadrante indicatore di profondità a nonio Pinza e così via
MOQ	trattabile
Precisione / tolleranza	+/- 0,01 millimetri
Pagamento	T / T deposito di 50% in anticipo, 50% T / T prima della spedizione, o altri.
Campo d'attività	Centro di lavorazione CNC, lavorazione cnc, cnc di foratura, tornitura cnc, rettifica, maschiatura, progettazione di stampi e di trasformazione, fusione, fogli di lavoro mentale etc
Applicazione	Macchina di automazione, dei dispositivi medici, macchina industriale, automobile, apparecchio elettrico, e di altre industrie, parti di lavorazione CNC, ricambi auto
Porte	Shenzhen Cina
Consegna	20-25 & nbsp; giorni dopo T / T 50% di deposito
Attrezzature principali	Centro di macchina di CNC
1.Name: <a href="#">Prezzo di fabbrica OEM cnc lavorazione parti</a>	
2.Process: pressofusione di alluminio, lavorazione cnc	
3.Material: AL6061 AL6065, AL6063, AL7075 POM ecc	
4.Surface: lucidatura, verniciato a polvere, anodizzato, nichel placcatura, cromato ecc	
5.Tolerance: può raggiungere a +/- 0,01 millimetri	
Controllo 6.Quality: 100% controllato	
7.Specification: serice OEM, rigorosamente da disegno e campioni	
8 Esempio di tempi di consegna: 25-30 giorni, per i prodotti.	
9 Applicazione: parti di lavorazione cnc, accessori minerarie, macchine accessoried, industriali, ricambi auto, ecc	
10 Cliente: Stati Uniti d'America, Canada, Austrial, UE, ecc	
11 & nbsp; Certificazione: ISO 9001	
<a href="#">Il nostro Vantaggio</a>	
1. 10 anni di esperienza con certificato ISO	
2 Tutti i tipi di materiale è disponibile	
3. Tutti kinds di sureface finishment è aailable	
4 di alta qualità con il prezzo competitivo	
5 Termine di consegna veloce	
6. campione disponibile	
7 Hanno esperienza di esportazione in tutto il mondo	
<a href="#">Il nostro Servizi</a>	
CNC lavorazione di parti & nbsp; campione: Possiamo fornire per la prova	
Parti di lavorazione CNC imballaggio: Imballaggio standard	
CNC lavorazione di parti di certificazione: ISO9001	
CNC lavorazione di parti di qualità: controllo della qualità Strictly	
CNC lavorazione di parti OEM è accolto favorevolmente	