

Inspection Report

Report No.: XYBA-141130
 Supplier : XY-GLOBAL

Inspection Date: 26th Dec-, 2014
 Inspector:LEO

Inspection only for: PO . XYBA-141130 Item No. XY21ZC047	Inspection Result: PASS
--	-----------------------------------

Description	Finished Q'ty	Sample Size	Defect Found	Defects Description	Acceptable Q'ty
XY21ZC047	3000Pcs	7% inspection	0pcs	No failure	3000Pcs

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 :



1. Packing

2. Product:



3. Product:

4. Product:



C/S		D/S		R/S		S/S		T/S	
1	48.000	4.000	0.000	48.000	0.000	0.000			
2	48.000	0.000	0.000	48.000	0.000	0.000			
3	48.000	0.000	0.000	48.000	0.000	0.000			
4	48.000	0.000	0.000	48.000	0.000	0.000			
5	48.000	0.000	0.000	48.000	0.000	0.000			
6	48.000	0.000	0.000	48.000	0.000	0.000			
7	48.000	0.000	0.000	48.000	0.000	0.000			
8	48.000	0.000	0.000	48.000	0.000	0.000			
9	48.000	0.000	0.000	48.000	0.000	0.000			
10	48.000	0.000	0.000	48.000	0.000	0.000			
11	48.000	0.000	0.000	48.000	0.000	0.000			
12	48.000	0.000	0.000	48.000	0.000	0.000			
13	48.000	0.000	0.000	48.000	0.000	0.000			
14	48.000	0.000	0.000	48.000	0.000	0.000			
15	48.000	0.000	0.000	48.000	0.000	0.000			
16	48.000	0.000	0.000	48.000	0.000	0.000			
17	48.000	0.000	0.000	48.000	0.000	0.000			
18	48.000	0.000	0.000	48.000	0.000	0.000			
19	48.000	0.000	0.000	48.000	0.000	0.000			
20	48.000	0.000	0.000	48.000	0.000	0.000			
21	48.000	0.000	0.000	48.000	0.000	0.000			
22	48.000	0.000	0.000	48.000	0.000	0.000			
23	48.000	0.000	0.000	48.000	0.000	0.000			
24	48.000	0.000	0.000	48.000	0.000	0.000			
25	48.000	0.000	0.000	48.000	0.000	0.000			
26	48.000	0.000	0.000	48.000	0.000	0.000			
27	48.000	0.000	0.000	48.000	0.000	0.000			
28	48.000	0.000	0.000	48.000	0.000	0.000			
29	48.000	0.000	0.000	48.000	0.000	0.000			
30	48.000	0.000	0.000	48.000	0.000	0.000			
31	48.000	0.000	0.000	48.000	0.000	0.000			
32	48.000	0.000	0.000	48.000	0.000	0.000			
33	48.000	0.000	0.000	48.000	0.000	0.000			
34	48.000	0.000	0.000	48.000	0.000	0.000			
35	48.000	0.000	0.000	48.000	0.000	0.000			
36	48.000	0.000	0.000	48.000	0.000	0.000			
37	48.000	0.000	0.000	48.000	0.000	0.000			
38	48.000	0.000	0.000	48.000	0.000	0.000			
39	48.000	0.000	0.000	48.000	0.000	0.000			
40	48.000	0.000	0.000	48.000	0.000	0.000			
41	48.000	0.000	0.000	48.000	0.000	0.000			
42	48.000	0.000	0.000	48.000	0.000	0.000			
43	48.000	0.000	0.000	48.000	0.000	0.000			
44	48.000	0.000	0.000	48.000	0.000	0.000			
45	48.000	0.000	0.000	48.000	0.000	0.000			
46	48.000	0.000	0.000	48.000	0.000	0.000			
47	48.000	0.000	0.000	48.000	0.000	0.000			
48	48.000	0.000	0.000	48.000	0.000	0.000			
49	48.000	0.000	0.000	48.000	0.000	0.000			
50	48.000	0.000	0.000	48.000	0.000	0.000			
51	48.000	0.000	0.000	48.000	0.000	0.000			
52	48.000	0.000	0.000	48.000	0.000	0.000			
53	48.000	0.000	0.000	48.000	0.000	0.000			
54	48.000	0.000	0.000	48.000	0.000	0.000			
55	48.000	0.000	0.000	48.000	0.000	0.000			
56	48.000	0.000	0.000	48.000	0.000	0.000			
57	48.000	0.000	0.000	48.000	0.000	0.000			
58	48.000	0.000	0.000	48.000	0.000	0.000			
59	48.000	0.000	0.000	48.000	0.000	0.000			
60	48.000	0.000	0.000	48.000	0.000	0.000			
61	48.000	0.000	0.000	48.000	0.000	0.000			
62	48.000	0.000	0.000	48.000	0.000	0.000			
63	48.000	0.000	0.000	48.000	0.000	0.000			
64	48.000	0.000	0.000	48.000	0.000	0.000			
65	48.000	0.000	0.000	48.000	0.000	0.000			
66	48.000	0.000	0.000	48.000	0.000	0.000			
67	48.000	0.000	0.000	48.000	0.000	0.000			
68	48.000	0.000	0.000	48.000	0.000	0.000			
69	48.000	0.000	0.000	48.000	0.000	0.000			
70	48.000	0.000	0.000	48.000	0.000	0.000			
71	48.000	0.000	0.000	48.000	0.000	0.000			
72	48.000	0.000	0.000	48.000	0.000	0.000			
73	48.000	0.000	0.000	48.000	0.000	0.000			
74	48.000	0.000	0.000	48.000	0.000	0.000			
75	48.000	0.000	0.000	48.000	0.000	0.000			
76	48.000	0.000	0.000	48.000	0.000	0.000			
77	48.000	0.000	0.000	48.000	0.000	0.000			
78	48.000	0.000	0.000	48.000	0.000	0.000			
79	48.000	0.000	0.000	48.000	0.000	0.000			
80	48.000	0.000	0.000	48.000	0.000	0.000			
81	48.000	0.000	0.000	48.000	0.000	0.000			
82	48.000	0.000	0.000	48.000	0.000	0.000			
83	48.000	0.000	0.000	48.000	0.000	0.000			
84	48.000	0.000	0.000	48.000	0.000	0.000			
85	48.000	0.000	0.000	48.000	0.000	0.000			
86	48.000	0.000	0.000	48.000	0.000	0.000			
87	48.000	0.000	0.000	48.000	0.000	0.000			
88	48.000	0.000	0.000	48.000	0.000	0.000			
89	48.000	0.000	0.000	48.000	0.000	0.000			
90	48.000	0.000	0.000	48.000	0.000	0.000			
91	48.000	0.000	0.000	48.000	0.000	0.000			
92	48.000	0.000	0.000	48.000	0.000	0.000			
93	48.000	0.000	0.000	48.000	0.000	0.000			
94	48.000	0.000	0.000	48.000	0.000	0.000			
95	48.000	0.000	0.000	48.000	0.000	0.000			
96	48.000	0.000	0.000	48.000	0.000	0.000			
97	48.000	0.000	0.000	48.000	0.000	0.000			
98	48.000	0.000	0.000	48.000	0.000	0.000			
99	48.000	0.000	0.000	48.000	0.000	0.000			
100	48.000	0.000	0.000	48.000	0.000	0.000			

5. Product :

6. Inspection report:

Produkte	cnc Präzisionsteilen Fabrik , CNC-bearbeitete Teile Händler, Präzision Drehteile-Hersteller, Präzisions-CNC-Bearbeitungs Lieferanten, CNC-Bearbeitungszentren 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 Malerei und so weiter
Verpackung	Holzkasten oder wie pro Anforderungen des Kunden
Verarbeitungsausrüstungen	CNC Bearbeitungszentrum, Schleifmaschine, Fräsmaschine Teile, Bohrmaschine Teile, horizontal Fräsmaschine, Anfasmaschine, CNC-Fräsmaschine usw.
Messgeräte	Härte Tester, Präzision Stecker gauge, Endmaß, digital Bügelmessschraube, Bügelmessschraube, digitale Messschieber, Stichmaß, innen Wahl Indikator, Dial-Messschieber, Messuhr, Tiefenmessschieber und so auf
MOQ	verkäuflich
Precision / Tolerance	+/- 0,01 mm
Bezahlung	T / T 50% Ablagerung im Voraus, 50% T / T vor dem 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 Maschinen, medizinische Geräte, Industriemaschinen, Automobil, Elektrogerät, und anderen Branchen, CNC-Drehteile, Auto-Teile-
Ports	Shenzhen China
Lieferung	20-25 Tage nach T / T 50% Anzahlung
Hauptausrüstungen	CNC-Maschinenmitte
1.Name: Preis der Fabrik OEM CNC-Drehteile	
2.Verfahren: 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% inspiziert	
7.Specification: OEM serice, streng nach Zeichnung und Muster	
8. Beispiellieferfrist: 25-30 Tage, pro Produkt.	
9. Anwendung: CNC Bearbeitung Teile, Bergbau-Zubehör, Maschinen accessoried, 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 finish ist abailable	
4. Qualität mit günstigen Preis	
5. Schnelle Lieferzeit	
6. Proben verfügbar	
7. Haben Exporterfahrung auf der ganzen Welt	
Unsere Leistungen	
CNC-Drehteile Probe: Kann für Test liefern	
CNC-Bearbeitung Teile Verpackung: Standardverpackung	
CNC-Drehteile-Zertifizierung: ISO9001	
CNC-Drehteile Qualität: ausschließlich Qualitätskontrolle	
CNC-Drehteile Soem wird begrüßt	