XY-6LOBAL XY Electronics Technology Co., Ltd Inspection Report

 Report No.: XYSL-150619
 Inspection Date: 25^{th-} July, 2015

 Supplier:
 XY-GLOBAL

 Inspector: Leo

| Inspection only for: | Inspection Result: | PO . XYSL-150619 | Item No. XY31XL017 | PASS

Description	Finished Q'ty	Sample Size 1% inspection	Defect Found	Defects Description	Acceptable Q'ty	
XY31XL017	6000PCS		0pcs	No failure	6000pcs	

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.





1. Packing 2. Product





3. Product 4 Product



5. Product:

20	po•dmis			400 th nis	400 ch nia		19.90	0.00
	•arnis			***		_	****	+
	46 - 100	-		_		_		_
6	640.	121	547	PERCH	1.9%	85.0		
	/61,025	A286	1450	44.626	0.000	1.90		
	39,000	6.6%	1090	91.00	11,000	0.00		
	3.84"	9.000	1090	. Yim.	0.000	0.00	1,7	
	44 190	1-165						
	5400		597	P(K.)	81	411		
-	175.000	100	1000	PERM	53M	-10	7	
	250	1.000	1,000	1941	2000	1.00		
	16 100		LINE.	2.602	5300	1.80	-	
			_		-	_		_
	0.000	1000	DATE:	No.	0.000	41	100	
-	101.704	4100	1280	100,50	1100	100		
	2.86	100	1200	2.600	0.000	0.00		
	40.		_		_	_		
-	600	1457	227	ALC:	- 5-1	20.10		
	20.074	APRIL	100	25574	8.000	5,65	100	
	391/54	0.000	0.090	180.54	1.04			
	3,640	4.000	1000	1410	0.000	5.00		
	46 199	1.00						
	380	C627	227	. Ha.	100			
	8638e	0.600	MMG -	66,200	trine	2.60		
		4.00	5.040 5.040		1400	1.00		
-	2400		5366	3400	5.000	1.60		
•	0.0				_	_		
	9.70	100	200	No. City	4400	27	-	
-	N.00	100	100	91.49	1000	1.00		
_	3376	100	1080	1179	1.000	120		
	100	1.06		- 11-1			_	
-	160	Cat	0.7-5	RE	167	611		
	75.704	4400	100	75.04	1000	1.00	-	
	5440	440	nake .	Sec	5.000	-12		
	2.896	+000	1.00	1100	1.00	1.00		

Produkte	CNC-Präzision maschinell bearbeitete Teile Fabrik, CNC-Drehteile Händler, Präzisionsbearbeitung 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	CNC Bearbeitungszentrum, Schleifmaschine, Fräsen Maschinenteile, Bohrmaschine						
Ausrüstungen	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, Schleifer Gewindeschneiden, Formen Sie, Design und Verarbeitung, casting, Blatt geistige arbeite etc.						
Anwendung	Automatisierung Maschine, medizinische Geräte, Industrie, Automobil, Elektrogeräte, un anderen Industrien, CNC-Bearbeitung Teile, Autoteile						
Häfen	Shenzhen China						
Lieferung	20-25 Tage nach Anzahlung von 50 % TVT						
Wichtigsten							
Ausrüstungen	CNC Arbeitsplatzes						
	EM Cnc Bearbeitung von Teilen						
	ruckguss, CNC-Bearbeitung						
	065, AL6063, AL7075 POM etc.						
	ver beschichtet, eloxiert, Nickel-Beschichtung, Chromat etc.						
5.Tolerance: erreichen l							
6. Qualitätskontrolle: 100 % geprüft 7. Specification: OFM Series, etrong pre Zeichnung und Proben							
7.Specification: OEM-Serice, streng pro Zeichnung und Proben 8. Beispiellieferfrist: 25-30 Tage pro Produkte.							
	rbeitung von Teilen, Zubehör Bergbau, Maschinen accessoried, Industrie, Autoteile, etc.						
10. Kunde: USA, Kanada							
11Zertifizierung: ISO 9							
Unser Vorteil							
1. 10 Jahre Erfahrung m	nit ISO-zertifiziert						
(2) alle Arten von Mater							
3. alle Kindls Oberflächenglanz Finishment ist abailable							
4. hohe Qualität mit kon							
5. schnelle Lieferzeit							
(6) Probe vorhanden							
-	ganzen Welt zu erleben						
Unsere Dienstleistunger							
	en Teile Probe: können für Test liefern						
	Verpackung: Standardverpackung						
CNC-Bearbeitung Teilegutachten: ISO9001							
CNC-Bearbeitung der Teile	eilequalität: streng Qualitätskontrolle OEM ist willkommen						



Safety is our serious job for our worker and engineer team



OEM-Kunststoff-Formenbau-Unternehmen