## XY-6L BAL XY Electronics Technology Co., Ltd Inspection Report

Inspection Date: 25th- Jul, 2014 Report No.: XYSL-140621 Supplier: XY-GLOBAL Inspector: Leo

Inspection Result: PASS Inspection only for: PO . XYSL-140621 Item No. XY11WD043

Description	Finished Q'ty	Sample Size	Defect Found	Defects Description	Acceptable Q'ty
XY11WD043 10000PCS		5% inspection	0pcs	No failure	10000pcs

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



At .	3449.62			260	8470	No.
+	-75.316	0.000	0.080	-75,760	0.000	0.000
+	8-025	0.090	0.290	8,021	9.900	0.000
M.	2.661	5750	6.060	2.551	0.000	0.000
	9.6	(W - 7510				
W	15 (0.00)		60%	Froi:	60.77	AUX.
*	41.017	9.760	6.000	4107	0.000	0.000
	0.634	9.000	0.009	6.624	0.000	0.000
D.	4.361	5380	0.080	4.261	0.000	5.900
	10.41	780 - 70114				
91	Seferit	620	Police:	Plan.	No.	401
9.	41.036	9.090	11,040	460,000	91909	1.600
	197, 27%	9.090	16,040	123,3%	0.000	0.800
(a	6.400	3.090	RIPE	9,400	0.000	0.800
	0.6. 0.7	0011000				
90	NATURE.	40,000	税法定	Attic	9610	MC
	90.962	0.090	6289	B1.060	0.008	0.000
	103,416	3.250	6.250	135 404	0.008	5.200
0.	4,000	0.060	0.160	4,386	9.008	0.000
	0.6. 112	C42 - MISS				
91	34/0/02	1725	Bar.	Atta:	3670	361
4.	90,091	0.090	1000	90,000	0.000	0.000
	4.901	0.090	1,050	-0.962	0.000	0.000
B .	6,027	3,000	11,090	9.317	0.008	0.800
	0.8. 617	193 - 1006				
90	14/0/02	p.35%	. PORT.	Mag	9410	48.0
4.	57,642	9.090	ALDER -	40,462	0.000	0.000
	4.871	0.050	9.050	4.372	0.000	0.300
it.	2.585	3.566	9,359	2.565	0.008	0.200
i@i	976 977	184 - 1086		1117		
*	14/0/20	1826	の技術	100	80	ACC
	9,529	9.090	51,0500	0.629	0.000	0.000
	40.710	5.093	11,040	-60.310	0.000	0.901
D-	2.279	9250	0.000		0.008	0.200
101	9.6	145+10127				
No.	1475.31	16,600	PART.	(\$60)	901	MY
*	6.527	9,060	11250	9.527	9.000	0.200
	38.412	31-290	93760	38,453	0.000	0.000
0	2.094	0.060	0.000	3.016	0.000	0.000

5. Product:

D. J. III	Zinco morire Produttore di fusione, fabbrica di fusione in alluminio, fornitore di fusioni in						
Prodotti	metallo, zinco Fusione di pressofusione in lega, pezzo pressofuso in acciaio al carbonio						
materiale	oem, pressofuso in alluminio Pezzi di fusione						
Dimensioni	Alluminio ADC12, A380 ecc Secondo Al disegno del cliente						
Trattamento della							
superficie	alore Trattamento, lucidatura, rivestimento a polvere, zincato, elettrolitico, pruzzatura, E la pittura e così via						
Imballaggio	di legno Box o secondo i requisiti del cliente						
Attrezzature di	CNC Centro di lavorazione, rettifica, fresatrice, foratrice, Fresatrice orizzontale,						
trasformazione	sminuzzatrice, tagliatrice CNC ecc.						
0.001011110110	Durezza Tester, gage di precisione, blocco di misura, micrometro digitale esterno,						
Misurare l'attrezzatura	Micrometro esterno, pinza digitale, micrometro interno, quadrante interno Indicatore, calibro di vernier di selezione, indicatore della manopola, pinza di vernier di profondità e così sopra						
MOQ	negoziabile						
Di precisione / tolleranza	+/- 0,01 millimetri						
Pagamento	T / T 50% di deposito in anticipo, 50% T / T prima della spedizione o altri.						
	CNC La lavorazione del centro, la manifattura del casting in alluminio, la tornitura, la						
Scopo commerciale	rettifica, la tappatura, Progettazione e lavorazione di stampi, colata, lavoro mentale del						
	foglio ecc						
Applicazione	Automazione Macchina, dispositivo medico, macchina industriale, automobile, elettrodomestico, E altre industrie, parti in pressofusione di alluminio, parti auto						
Ports	ShenZhen Cina						
Consegna	20-25 giorni Dopo il deposito di T / T del 50%						
Apparecchiature principali	metallo Fornitori di getti						
	ca OEM parti in pressofusione di alluminio						
	e in alluminio, lavorazione CNC						
3.Materiale: Alluminio A							
	verniciata a polvere, anodizzata, nichelatura, Cromato ecc						
5. Tolleranza: può raggi							
Controllo di qualità: 100							
	erice, strettamente per disegno e campioni el campione: 25-30 giorni, per i prodotti.						
	pressofusione di alluminio, accessori minerari, Macchine accessoriate, parti auto ecc.						
10. Cliente: USA, Canad							
11. Certificazione: ISO							
Il nostro vantaggio							
1. 10 anni di esperienza	con contificate ICO						
2. Sono disponibili tutti							
	tutti i tipi di finitura in sicura finitura						
4. Alta qualità con il pre	•						
5. Termine di consegna	<u> </u>						
6. Esempio disponibile							
	esportazione in tutto il mondo						
I nostri servizi	-						
Campione di parti in pre	essofusione in alluminio: può essere fornito per Test						
	pressofusione in alluminio: imballaggio standard						
	n pressofusione in alluminio: ISO9001						
	ofusione in alluminio: Qualità strettamente controllo						
I e narti OFM di pressot	fusione in alluminio sono accolte favorevolmente						

Le parti OEM di pressofusione in alluminio sono accolte favorevolmente

Stampo in pressofusione di alluminio, fornitore di stampi in pressofusione in alluminio porcellana