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

Report No.: XYSL-130523 Inspection Date:17th- Jun, 2013 Supplier: XY-GLOBAL Inspector: Leo

Inspection Result: PASS Inspection only for: PO . XYSL-130523 Item No. XY11SL013

Description	Finished Q'ty	Sample Size	Defect Found	Defects Description	Acceptable Q'ty	
XY11SL013	6000PCS	5% inspection	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.

Digital photo records





1. Packing

2. Product





3. Product

4 Product



	9.8 0.3	18 - 100 -					
0	Selector.	100.0	BAS.	Ro.	907	APTO	
	-75.356	8.090	0.059	-74.746	0.000	0.000	
	8-665	9.092	0.089	5061	9-900	0.000	
	2.689	45 (1994)	0.090	3.697	1000	2.660	
	10.6. Ft V	19 - 1640					
W-	Na Print	400	6600	AVGC	600	66.10	
	46,617	0.000	6,050	49,237	0.000	4.000	
	0.624	10,0500	9.189	9.524	0.09	1.000	
	6.757	0.000	0.086	6.003	0.000	0.000	
	64. (0)	TRE LINEAU					
100	July 10	425	50.3750	MIC.	800	TALK:	
	41,538	0.786	0.080	41.000	1.00	1.000	
	105.37%	11,0902	9.068	133.3%	0.006	1.000	
	8.00	30,000	0.000	9,410	3.008	1400	
	0.4. 0.1	1911 - 9150					
W	No. (0.00)	Kht.	63(1)	\$147	46.5	Mit	
	minis.	9,094	0.080	80.952	1.09	0.000	
	115.416	6.794	Juli Mari	123.464	9,000	1.600	
10	9.000	5.000	14,1860	4.000	2.004	4.000	
	Ina. Inc	raz - sera					_
*	Name of	125	W.D.W.	RU	967	107	_
	80.800	6,000	nies.	40,000	1.09	140	
	0.963	0.093	0.080	-0.763	0.000	0.000	
de .	8,337	9.090	0.080	9.507	9.008	1.00	_
		DR2 1, 8024		_			
*	64 TO 10	626	888.	Ang:	ALC:	- 865	
	41.692	0.000	0.160	50,000	100	1.00	
	4.379	5,000	0.060	4.372	0.006	5,000	
a .	0.061	0.094	0.000	2,661	0.00	1.000	_
-		764 - 3006		3000		7.000	_
-	Sarticals.	404	60,000	81/2	8411	1965	
	9.529	0.000	ti chia	6.604	100	100	
	40,758	9.780	0.086	40.516	0.006	5.500	
14-	2.679	0.004	la little	1,074	100	100	_
		193 - 1012	0.000	3,000	9330	100	
-	490	4.05	9.69	814	44.7	441	_
	9.557	0.000	0.000	9.527	100	100	
:	45.457	0.000	0.060	28.442	100	140	
	1,798	1,000	0.060	1,00	1000	1.00	
-	3.588	41.50	0.560	1000	100		

5. Product:

Prodotti	Zinco morire Casting produttore, Fabbrica di fusione di alluminio, fornitore di fusioni di metallo, zinco Fusione di pressofusione in lega, pezzo pressofuso in acciaio al carbonio oem, pressofuso in alluminio Pezzi di fusione					
materiale	Alluminio ADC12, A380 ecc					
Dimensioni	Secondo il disegno del cliente					
Trattamento	Trattamento termico, lucidatura, rivestimento in polvere, zincato, La galvanizzazione, la					
della superficie	spruzzatura e la pittura e così via					
Imballaggio	Scatola di legno, o secondo i requisiti del cliente					
Attrezzature di	CNC Centro di lavorazione, rettifica, fresatrice, foratrice, Fresatrice orizzontale,					
trasformazione	sminuzzatrice, tagliatrice CNC ecc.					
Misurare l'attrezzatura	Durezza Tester, gage di precisione, blocco di misura, micrometro digitale esterno, Micrometro esterno, pinza digitale, micrometro interno, quadrante interno Indicatore, calibro di vernier di selezione, indicatore della manopola, pinza di vernier di profondità 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.					
Scopo commerciale	Lavorazione CNC centrale, manifattura cast in alluminio, tornitura CNC, Macinatura, tappatura, progettazione e lavorazione di stampi, colata, lavorazione mentale del foglio eccetera					
Applicazione	Macchina di automazione, dispositivo medico, macchina industriale, Automobile, elettrodomestico e altre industrie, pressofusione in alluminio Parti, parti auto					
Ports	Cina di Shenzhen					
Consegna	20-25 giorni dopo il deposito di T / T del 50%					
Apparecchiature principali	Fornitori di getti metallici					
	fabbrica OEM parti in pressofusione di alluminio					
	ofusione in alluminio, lavorazione CNC					
	ıminio ADC12, A380 ecc					
<u> </u>	latura, verniciata a polvere, anodizzata, nichelatura, Cromato ecc					
	uò raggiungere +/- 0.01mm					
	lità: 100% ispezionato					
	OEM serice, strettamente per disegno e campioni					
	segna del campione: 25-30 giorni, per i prodotti.					
9. Applicazione: ecc.	parti in pressofusione di alluminio, accessori minerari, Macchine accessoriate, parti auto					
<u> </u>	A, Canada, Austrial, UE ecc.					
11. Certificazion	ne: ISO 9001					
Il nostro vantage	gio					
1. 10 anni di esp	perienza con certificato ISO					
2. Sono disponib	oili tutti i generi di materiale					
3. È possibile re	alizzare tutti i tipi di finitura in sicura finitura					
	on il prezzo competitivo					
5. Termine di co						
6. Esempio dispo						
	enza di esportazione in tutto il mondo					
I nostri servizi						
	ti in pressofusione in alluminio: può essere fornito per Test					
	arti in pressofusione in alluminio: imballaggio standard					
	parti in pressofusione in alluminio: ISO9001					
	in pressofusione in alluminio: Qualità strettamente controllo					
	pressofusione in alluminio sono accolte favorevolmente					
Stampo in proce	sofusione in alluminio, stampo in pressofusione in alluminio OEM, porcellana					

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