

Inspection Report

Report No.: XYSL-140621
 Supplier : XY-GLOBAL

Inspection Date: 25th Jul, 2014
 Inspector: Leo

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

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



NO	DATE	ITEM NO	QTY	UNIT	PRICE	TOTAL
1	2014-07-25	XY11WD043	10000	PCS	0.0000	0.0000
2	2014-07-25	XY11WD043	10000	PCS	0.0000	0.0000
3	2014-07-25	XY11WD043	10000	PCS	0.0000	0.0000
4	2014-07-25	XY11WD043	10000	PCS	0.0000	0.0000
5	2014-07-25	XY11WD043	10000	PCS	0.0000	0.0000
6	2014-07-25	XY11WD043	10000	PCS	0.0000	0.0000
7	2014-07-25	XY11WD043	10000	PCS	0.0000	0.0000
8	2014-07-25	XY11WD043	10000	PCS	0.0000	0.0000
9	2014-07-25	XY11WD043	10000	PCS	0.0000	0.0000
10	2014-07-25	XY11WD043	10000	PCS	0.0000	0.0000
11	2014-07-25	XY11WD043	10000	PCS	0.0000	0.0000
12	2014-07-25	XY11WD043	10000	PCS	0.0000	0.0000
13	2014-07-25	XY11WD043	10000	PCS	0.0000	0.0000
14	2014-07-25	XY11WD043	10000	PCS	0.0000	0.0000
15	2014-07-25	XY11WD043	10000	PCS	0.0000	0.0000
16	2014-07-25	XY11WD043	10000	PCS	0.0000	0.0000
17	2014-07-25	XY11WD043	10000	PCS	0.0000	0.0000
18	2014-07-25	XY11WD043	10000	PCS	0.0000	0.0000
19	2014-07-25	XY11WD043	10000	PCS	0.0000	0.0000
20	2014-07-25	XY11WD043	10000	PCS	0.0000	0.0000
21	2014-07-25	XY11WD043	10000	PCS	0.0000	0.0000
22	2014-07-25	XY11WD043	10000	PCS	0.0000	0.0000
23	2014-07-25	XY11WD043	10000	PCS	0.0000	0.0000
24	2014-07-25	XY11WD043	10000	PCS	0.0000	0.0000
25	2014-07-25	XY11WD043	10000	PCS	0.0000	0.0000
26	2014-07-25	XY11WD043	10000	PCS	0.0000	0.0000
27	2014-07-25	XY11WD043	10000	PCS	0.0000	0.0000
28	2014-07-25	XY11WD043	10000	PCS	0.0000	0.0000
29	2014-07-25	XY11WD043	10000	PCS	0.0000	0.0000
30	2014-07-25	XY11WD043	10000	PCS	0.0000	0.0000
31	2014-07-25	XY11WD043	10000	PCS	0.0000	0.0000
32	2014-07-25	XY11WD043	10000	PCS	0.0000	0.0000
33	2014-07-25	XY11WD043	10000	PCS	0.0000	0.0000
34	2014-07-25	XY11WD043	10000	PCS	0.0000	0.0000
35	2014-07-25	XY11WD043	10000	PCS	0.0000	0.0000
36	2014-07-25	XY11WD043	10000	PCS	0.0000	0.0000
37	2014-07-25	XY11WD043	10000	PCS	0.0000	0.0000
38	2014-07-25	XY11WD043	10000	PCS	0.0000	0.0000
39	2014-07-25	XY11WD043	10000	PCS	0.0000	0.0000
40	2014-07-25	XY11WD043	10000	PCS	0.0000	0.0000
41	2014-07-25	XY11WD043	10000	PCS	0.0000	0.0000
42	2014-07-25	XY11WD043	10000	PCS	0.0000	0.0000
43	2014-07-25	XY11WD043	10000	PCS	0.0000	0.0000
44	2014-07-25	XY11WD043	10000	PCS	0.0000	0.0000
45	2014-07-25	XY11WD043	10000	PCS	0.0000	0.0000
46	2014-07-25	XY11WD043	10000	PCS	0.0000	0.0000
47	2014-07-25	XY11WD043	10000	PCS	0.0000	0.0000
48	2014-07-25	XY11WD043	10000	PCS	0.0000	0.0000
49	2014-07-25	XY11WD043	10000	PCS	0.0000	0.0000
50	2014-07-25	XY11WD043	10000	PCS	0.0000	0.0000
51	2014-07-25	XY11WD043	10000	PCS	0.0000	0.0000
52	2014-07-25	XY11WD043	10000	PCS	0.0000	0.0000
53	2014-07-25	XY11WD043	10000	PCS	0.0000	0.0000
54	2014-07-25	XY11WD043	10000	PCS	0.0000	0.0000
55	2014-07-25	XY11WD043	10000	PCS	0.0000	0.0000
56	2014-07-25	XY11WD043	10000	PCS	0.0000	0.0000
57	2014-07-25	XY11WD043	10000	PCS	0.0000	0.0000
58	2014-07-25	XY11WD043	10000	PCS	0.0000	0.0000
59	2014-07-25	XY11WD043	10000	PCS	0.0000	0.0000
60	2014-07-25	XY11WD043	10000	PCS	0.0000	0.0000
61	2014-07-25	XY11WD043	10000	PCS	0.0000	0.0000
62	2014-07-25	XY11WD043	10000	PCS	0.0000	0.0000
63	2014-07-25	XY11WD043	10000	PCS	0.0000	0.0000
64	2014-07-25	XY11WD043	10000	PCS	0.0000	0.0000
65	2014-07-25	XY11WD043	10000	PCS	0.0000	0.0000
66	2014-07-25	XY11WD043	10000	PCS	0.0000	0.0000
67	2014-07-25	XY11WD043	10000	PCS	0.0000	0.0000
68	2014-07-25	XY11WD043	10000	PCS	0.0000	0.0000
69	2014-07-25	XY11WD043	10000	PCS	0.0000	0.0000
70	2014-07-25	XY11WD043	10000	PCS	0.0000	0.0000
71	2014-07-25	XY11WD043	10000	PCS	0.0000	0.0000
72	2014-07-25	XY11WD043	10000	PCS	0.0000	0.0000
73	2014-07-25	XY11WD043	10000	PCS	0.0000	0.0000
74	2014-07-25	XY11WD043	10000	PCS	0.0000	0.0000
75	2014-07-25	XY11WD043	10000	PCS	0.0000	0.0000
76	2014-07-25	XY11WD043	10000	PCS	0.0000	0.0000
77	2014-07-25	XY11WD043	10000	PCS	0.0000	0.0000
78	2014-07-25	XY11WD043	10000	PCS	0.0000	0.0000
79	2014-07-25	XY11WD043	10000	PCS	0.0000	0.0000
80	2014-07-25	XY11WD043	10000	PCS	0.0000	0.0000
81	2014-07-25	XY11WD043	10000	PCS	0.0000	0.0000
82	2014-07-25	XY11WD043	10000	PCS	0.0000	0.0000
83	2014-07-25	XY11WD043	10000	PCS	0.0000	0.0000
84	2014-07-25	XY11WD043	10000	PCS	0.0000	0.0000
85	2014-07-25	XY11WD043	10000	PCS	0.0000	0.0000
86	2014-07-25	XY11WD043	10000	PCS	0.0000	0.0000
87	2014-07-25	XY11WD043	10000	PCS	0.0000	0.0000
88	2014-07-25	XY11WD043	10000	PCS	0.0000	0.0000
89	2014-07-25	XY11WD043	10000	PCS	0.0000	0.0000
90	2014-07-25	XY11WD043	10000	PCS	0.0000	0.0000
91	2014-07-25	XY11WD043	10000	PCS	0.0000	0.0000
92	2014-07-25	XY11WD043	10000	PCS	0.0000	0.0000
93	2014-07-25	XY11WD043	10000	PCS	0.0000	0.0000
94	2014-07-25	XY11WD043	10000	PCS	0.0000	0.0000
95	2014-07-25	XY11WD043	10000	PCS	0.0000	0.0000
96	2014-07-25	XY11WD043	10000	PCS	0.0000	0.0000
97	2014-07-25	XY11WD043	10000	PCS	0.0000	0.0000
98	2014-07-25	XY11WD043	10000	PCS	0.0000	0.0000
99	2014-07-25	XY11WD043	10000	PCS	0.0000	0.0000
100	2014-07-25	XY11WD043	10000	PCS	0.0000	0.0000

5. Product.

6. The test report

Prodotti	zinco fusione produttore, fusione di alluminio manifattura, fornitore colate di metallo, di zinco lega di pressofusione parte, in acciaio al carbonio oem pressofusione parte, stampo in alluminio pezzo fuso
Materiale	Alluminio ADC12, A380 ecc
Dimensioni	Secondo su disegno del cliente
Trattamento della superficie	Calore trattamento, lucidatura, verniciatura a polvere, galvanizzato, galvanica, a spruzzo, e pittura e così via
Imballaggio	Di legno scatola, o secondo i requisiti del cliente
Apparecchiature di elaborazione	CNC centro di lavorazione, rettificatrici, fresatrice, trapano, macchina orizzontale fresatrice, macchina di smussatura, CNC macchina da taglio, ecc
Apparecchiature di misura	Durezza tester, la spina gague precisione, blocco calibro, micrometro esterno digitale, micrometro per esterni, compasso digitale, micrometro per interni, quadrante interno Indicatore, quadrante Vernier pinza, quadrante indicatore, calibro di profondità a nonio e così su
MOQ	negoziabile
Precisione / tolleranza	+/- 0,01 millimetri
Pagamento	T / T Deposito di 50% in anticipo, 50% T / T prima della spedizione, o altri.
Ambito di attività	CNC Centro di lavoro, in fusione di alluminio manifattura, cnc tornitura, rettifica, toccando, progettazione di stampi e di trasformazione, fusione, foglio di lavoro mentale, ecc
Applicazione	Automazione macchina, dispositivi medici, macchina industriale, automobilistico, apparecchio elettrico, e altre industrie, die alluminio parti del pezzo fuso, ricambi auto
Porte	ShenZhen Cina
Consegna	20-25 giorni dopo T / T 50% di deposito
Attrezzature principali	metallo il fornitore di pezzi fusi
1.Name:	prezzo di fabbrica OEM pressofuso in alluminio parti del pezzo fuso
2.Process:	pressofusione di alluminio, lavorazione cnc
3.Material:	alluminio ADC12, A380 ecc
4.Surface:	lucidatura, verniciato a polvere, anodizzato, nichel placcatura, cromato etc
5.Tolerance:	può arrivare a +/- 0,01 millimetri
Controllo 6.Quality:	100% controllato
7.Specification:	serice OEM, rigorosamente da disegno e campioni
8. Campione termine di consegna:	25-30 giorni, per i prodotti.
9. Applicazione:	parti in alluminio pressofusione, accessori minerari, macchine accessoried, ricambi auto, ecc
10. cliente:	Stati Uniti d'America, Canada, Austrial, UE etc.
11. Certificazione:	ISO 9001
Il nostro vantaggio	
1.	10 anni di esperienza con certificato ISO
2.	Tutti i tipi di materiale è disponibile
3.	Tutti kindls di sureface finishment è abailable
4.	Alta qualità con il prezzo competitivo
5.	Termine di consegna veloce
6.	Campione disponibile
7.	Avere esperienza di esportazione in tutto il mondo
I nostri servizi	
Alluminio pressofuso campione parti del pezzo fuso: Può fornire per prova	
Pressofusione di alluminio parti di imballaggio: Imballaggio standard	
Alluminio pressofusione parti certificazione: ISO9001	
Alluminio pressofuso parti del pezzo fuso di qualità: Rigorosamente qualità controllo	
Alluminio parti pressofusione OEM è accolto favorevolmente	