

**Inspection Report**

Report No.: XYSL-130527  
 Supplier : XY-GLOBAL

Inspection Date: 27<sup>th</sup> Jun, 2013  
 Inspector: Leo

Inspection only for: PO . XYSL-130527 Item No. XY11SL017	<b>Inspection Result:</b> PASS
---	-----------------------------------

Description	Finished Q'ty	Sample Size	Defect Found	Defects Description	Acceptable Q'ty
XY11SL017	18000PCS	5% inspection	0pcs	No failure	18000pcs

<b>Appearance Inspection :</b> No failure,
<b>Dimension Inspection:</b> No failure , below measurement report for reference.
<b>Assembly Test:</b> No failure
<b>Inspection Summary</b> The inspection sample plan is 100% inspection.

Digital photo records :



1. Packing

2. Product



3. Product

4 Product



NO	ITEM	UNIT	QTY	REMARKS
01	XY11SL017	PCS	18000	
02	XY11SL017	PCS	18000	
03	XY11SL017	PCS	18000	
04	XY11SL017	PCS	18000	
05	XY11SL017	PCS	18000	
06	XY11SL017	PCS	18000	
07	XY11SL017	PCS	18000	
08	XY11SL017	PCS	18000	
09	XY11SL017	PCS	18000	
10	XY11SL017	PCS	18000	
11	XY11SL017	PCS	18000	
12	XY11SL017	PCS	18000	
13	XY11SL017	PCS	18000	
14	XY11SL017	PCS	18000	
15	XY11SL017	PCS	18000	
16	XY11SL017	PCS	18000	
17	XY11SL017	PCS	18000	
18	XY11SL017	PCS	18000	
19	XY11SL017	PCS	18000	
20	XY11SL017	PCS	18000	
21	XY11SL017	PCS	18000	
22	XY11SL017	PCS	18000	
23	XY11SL017	PCS	18000	
24	XY11SL017	PCS	18000	
25	XY11SL017	PCS	18000	
26	XY11SL017	PCS	18000	
27	XY11SL017	PCS	18000	
28	XY11SL017	PCS	18000	
29	XY11SL017	PCS	18000	
30	XY11SL017	PCS	18000	
31	XY11SL017	PCS	18000	
32	XY11SL017	PCS	18000	
33	XY11SL017	PCS	18000	
34	XY11SL017	PCS	18000	
35	XY11SL017	PCS	18000	
36	XY11SL017	PCS	18000	
37	XY11SL017	PCS	18000	
38	XY11SL017	PCS	18000	
39	XY11SL017	PCS	18000	
40	XY11SL017	PCS	18000	
41	XY11SL017	PCS	18000	
42	XY11SL017	PCS	18000	
43	XY11SL017	PCS	18000	
44	XY11SL017	PCS	18000	
45	XY11SL017	PCS	18000	
46	XY11SL017	PCS	18000	
47	XY11SL017	PCS	18000	
48	XY11SL017	PCS	18000	
49	XY11SL017	PCS	18000	
50	XY11SL017	PCS	18000	
51	XY11SL017	PCS	18000	
52	XY11SL017	PCS	18000	
53	XY11SL017	PCS	18000	
54	XY11SL017	PCS	18000	
55	XY11SL017	PCS	18000	
56	XY11SL017	PCS	18000	
57	XY11SL017	PCS	18000	
58	XY11SL017	PCS	18000	
59	XY11SL017	PCS	18000	
60	XY11SL017	PCS	18000	
61	XY11SL017	PCS	18000	
62	XY11SL017	PCS	18000	
63	XY11SL017	PCS	18000	
64	XY11SL017	PCS	18000	
65	XY11SL017	PCS	18000	
66	XY11SL017	PCS	18000	
67	XY11SL017	PCS	18000	
68	XY11SL017	PCS	18000	
69	XY11SL017	PCS	18000	
70	XY11SL017	PCS	18000	
71	XY11SL017	PCS	18000	
72	XY11SL017	PCS	18000	
73	XY11SL017	PCS	18000	
74	XY11SL017	PCS	18000	
75	XY11SL017	PCS	18000	
76	XY11SL017	PCS	18000	
77	XY11SL017	PCS	18000	
78	XY11SL017	PCS	18000	
79	XY11SL017	PCS	18000	
80	XY11SL017	PCS	18000	
81	XY11SL017	PCS	18000	
82	XY11SL017	PCS	18000	
83	XY11SL017	PCS	18000	
84	XY11SL017	PCS	18000	
85	XY11SL017	PCS	18000	
86	XY11SL017	PCS	18000	
87	XY11SL017	PCS	18000	
88	XY11SL017	PCS	18000	
89	XY11SL017	PCS	18000	
90	XY11SL017	PCS	18000	
91	XY11SL017	PCS	18000	
92	XY11SL017	PCS	18000	
93	XY11SL017	PCS	18000	
94	XY11SL017	PCS	18000	
95	XY11SL017	PCS	18000	
96	XY11SL017	PCS	18000	
97	XY11SL017	PCS	18000	
98	XY11SL017	PCS	18000	
99	XY11SL017	PCS	18000	
100	XY11SL017	PCS	18000	

5. Product

6. The test report

Prodotti	<a href="#">zinco produttore di colata</a> , 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 il disegno del cliente
Trattamento della superficie	Il trattamento termico, lucidatura, verniciatura a polvere, galvanizzato, galvanica, a spruzzo, e la pittura e così via
Imballaggio	Scatola di legno, 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	Centro di lavorazione CNC, alluminio manifattura, cnc tornitura, rettifica, toccando, progettazione di stampi e di trasformazione, fusione, fogli di lavoro mentale ecc
Applicazione	Macchina automazione, dei dispositivi medici, macchina industriale, automobile, apparecchio elettrico, e di altre industrie, pressofusione di alluminio parti, ricambi auto
Porte	ShenZhen Cina
Consegna	20-25 giorni dopo T / T 50% di deposito
Attrezzature principali	fornitore colate di metallo
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 kinds di sureface finishment è aavailable
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	