

### Inspection Report

Report No.: XYSJ-140717  
Supplier : XY-GLOBAL

Inspection Date: 25<sup>th</sup> Aug, 2014  
Inspector: Leo

Inspection only for: PO . XYSJ-140717 Item No. XY11KA013	<b>Inspection Result:</b> PASS
---	-----------------------------------

Description	Finished Q'ty	Sample Size	Defect Found	Defects Description	Acceptable Q'ty
XY11KA013	33000PCS	5% inspection	0pcs	No failure	33000pcs

**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 :



3. Product	4 Product
5. Product:	6. The test report

NO	DATE	ITEM NO.	ITEM NAME	UNIT	QTY	REMARKS
1	2014.08.25	XY11KA013	XY11KA013	PCS	33000	INSPECTION
2	2014.08.25	XY11KA013	XY11KA013	PCS	33000	INSPECTION
3	2014.08.25	XY11KA013	XY11KA013	PCS	33000	INSPECTION
4	2014.08.25	XY11KA013	XY11KA013	PCS	33000	INSPECTION
5	2014.08.25	XY11KA013	XY11KA013	PCS	33000	INSPECTION
6	2014.08.25	XY11KA013	XY11KA013	PCS	33000	INSPECTION
7	2014.08.25	XY11KA013	XY11KA013	PCS	33000	INSPECTION
8	2014.08.25	XY11KA013	XY11KA013	PCS	33000	INSPECTION
9	2014.08.25	XY11KA013	XY11KA013	PCS	33000	INSPECTION
10	2014.08.25	XY11KA013	XY11KA013	PCS	33000	INSPECTION
11	2014.08.25	XY11KA013	XY11KA013	PCS	33000	INSPECTION
12	2014.08.25	XY11KA013	XY11KA013	PCS	33000	INSPECTION
13	2014.08.25	XY11KA013	XY11KA013	PCS	33000	INSPECTION
14	2014.08.25	XY11KA013	XY11KA013	PCS	33000	INSPECTION
15	2014.08.25	XY11KA013	XY11KA013	PCS	33000	INSPECTION
16	2014.08.25	XY11KA013	XY11KA013	PCS	33000	INSPECTION
17	2014.08.25	XY11KA013	XY11KA013	PCS	33000	INSPECTION
18	2014.08.25	XY11KA013	XY11KA013	PCS	33000	INSPECTION
19	2014.08.25	XY11KA013	XY11KA013	PCS	33000	INSPECTION
20	2014.08.25	XY11KA013	XY11KA013	PCS	33000	INSPECTION
21	2014.08.25	XY11KA013	XY11KA013	PCS	33000	INSPECTION
22	2014.08.25	XY11KA013	XY11KA013	PCS	33000	INSPECTION
23	2014.08.25	XY11KA013	XY11KA013	PCS	33000	INSPECTION
24	2014.08.25	XY11KA013	XY11KA013	PCS	33000	INSPECTION
25	2014.08.25	XY11KA013	XY11KA013	PCS	33000	INSPECTION
26	2014.08.25	XY11KA013	XY11KA013	PCS	33000	INSPECTION
27	2014.08.25	XY11KA013	XY11KA013	PCS	33000	INSPECTION
28	2014.08.25	XY11KA013	XY11KA013	PCS	33000	INSPECTION
29	2014.08.25	XY11KA013	XY11KA013	PCS	33000	INSPECTION
30	2014.08.25	XY11KA013	XY11KA013	PCS	33000	INSPECTION
31	2014.08.25	XY11KA013	XY11KA013	PCS	33000	INSPECTION
32	2014.08.25	XY11KA013	XY11KA013	PCS	33000	INSPECTION
33	2014.08.25	XY11KA013	XY11KA013	PCS	33000	INSPECTION
34	2014.08.25	XY11KA013	XY11KA013	PCS	33000	INSPECTION
35	2014.08.25	XY11KA013	XY11KA013	PCS	33000	INSPECTION
36	2014.08.25	XY11KA013	XY11KA013	PCS	33000	INSPECTION
37	2014.08.25	XY11KA013	XY11KA013	PCS	33000	INSPECTION
38	2014.08.25	XY11KA013	XY11KA013	PCS	33000	INSPECTION
39	2014.08.25	XY11KA013	XY11KA013	PCS	33000	INSPECTION
40	2014.08.25	XY11KA013	XY11KA013	PCS	33000	INSPECTION
41	2014.08.25	XY11KA013	XY11KA013	PCS	33000	INSPECTION
42	2014.08.25	XY11KA013	XY11KA013	PCS	33000	INSPECTION
43	2014.08.25	XY11KA013	XY11KA013	PCS	33000	INSPECTION
44	2014.08.25	XY11KA013	XY11KA013	PCS	33000	INSPECTION
45	2014.08.25	XY11KA013	XY11KA013	PCS	33000	INSPECTION
46	2014.08.25	XY11KA013	XY11KA013	PCS	33000	INSPECTION
47	2014.08.25	XY11KA013	XY11KA013	PCS	33000	INSPECTION
48	2014.08.25	XY11KA013	XY11KA013	PCS	33000	INSPECTION
49	2014.08.25	XY11KA013	XY11KA013	PCS	33000	INSPECTION
50	2014.08.25	XY11KA013	XY11KA013	PCS	33000	INSPECTION
51	2014.08.25	XY11KA013	XY11KA013	PCS	33000	INSPECTION
52	2014.08.25	XY11KA013	XY11KA013	PCS	33000	INSPECTION
53	2014.08.25	XY11KA013	XY11KA013	PCS	33000	INSPECTION
54	2014.08.25	XY11KA013	XY11KA013	PCS	33000	INSPECTION
55	2014.08.25	XY11KA013	XY11KA013	PCS	33000	INSPECTION
56	2014.08.25	XY11KA013	XY11KA013	PCS	33000	INSPECTION
57	2014.08.25	XY11KA013	XY11KA013	PCS	33000	INSPECTION
58	2014.08.25	XY11KA013	XY11KA013	PCS	33000	INSPECTION
59	2014.08.25	XY11KA013	XY11KA013	PCS	33000	INSPECTION
60	2014.08.25	XY11KA013	XY11KA013	PCS	33000	INSPECTION
61	2014.08.25	XY11KA013	XY11KA013	PCS	33000	INSPECTION
62	2014.08.25	XY11KA013	XY11KA013	PCS	33000	INSPECTION
63	2014.08.25	XY11KA013	XY11KA013	PCS	33000	INSPECTION
64	2014.08.25	XY11KA013	XY11KA013	PCS	33000	INSPECTION
65	2014.08.25	XY11KA013	XY11KA013	PCS	33000	INSPECTION
66	2014.08.25	XY11KA013	XY11KA013	PCS	33000	INSPECTION
67	2014.08.25	XY11KA013	XY11KA013	PCS	33000	INSPECTION
68	2014.08.25	XY11KA013	XY11KA013	PCS	33000	INSPECTION
69	2014.08.25	XY11KA013	XY11KA013	PCS	33000	INSPECTION
70	2014.08.25	XY11KA013	XY11KA013	PCS	33000	INSPECTION
71	2014.08.25	XY11KA013	XY11KA013	PCS	33000	INSPECTION
72	2014.08.25	XY11KA013	XY11KA013	PCS	33000	INSPECTION
73	2014.08.25	XY11KA013	XY11KA013	PCS	33000	INSPECTION
74	2014.08.25	XY11KA013	XY11KA013	PCS	33000	INSPECTION
75	2014.08.25	XY11KA013	XY11KA013	PCS	33000	INSPECTION
76	2014.08.25	XY11KA013	XY11KA013	PCS	33000	INSPECTION
77	2014.08.25	XY11KA013	XY11KA013	PCS	33000	INSPECTION
78	2014.08.25	XY11KA013	XY11KA013	PCS	33000	INSPECTION
79	2014.08.25	XY11KA013	XY11KA013	PCS	33000	INSPECTION
80	2014.08.25	XY11KA013	XY11KA013	PCS	33000	INSPECTION
81	2014.08.25	XY11KA013	XY11KA013	PCS	33000	INSPECTION
82	2014.08.25	XY11KA013	XY11KA013	PCS	33000	INSPECTION
83	2014.08.25	XY11KA013	XY11KA013	PCS	33000	INSPECTION
84	2014.08.25	XY11KA013	XY11KA013	PCS	33000	INSPECTION
85	2014.08.25	XY11KA013	XY11KA013	PCS	33000	INSPECTION
86	2014.08.25	XY11KA013	XY11KA013	PCS	33000	INSPECTION
87	2014.08.25	XY11KA013	XY11KA013	PCS	33000	INSPECTION
88	2014.08.25	XY11KA013	XY11KA013	PCS	33000	INSPECTION
89	2014.08.25	XY11KA013	XY11KA013	PCS	33000	INSPECTION
90	2014.08.25	XY11KA013	XY11KA013	PCS	33000	INSPECTION
91	2014.08.25	XY11KA013	XY11KA013	PCS	33000	INSPECTION
92	2014.08.25	XY11KA013	XY11KA013	PCS	33000	INSPECTION
93	2014.08.25	XY11KA013	XY11KA013	PCS	33000	INSPECTION
94	2014.08.25	XY11KA013	XY11KA013	PCS	33000	INSPECTION
95	2014.08.25	XY11KA013	XY11KA013	PCS	33000	INSPECTION
96	2014.08.25	XY11KA013	XY11KA013	PCS	33000	INSPECTION
97	2014.08.25	XY11KA013	XY11KA013	PCS	33000	INSPECTION
98	2014.08.25	XY11KA013	XY11KA013	PCS	33000	INSPECTION
99	2014.08.25	XY11KA013	XY11KA013	PCS	33000	INSPECTION
100	2014.08.25	XY11KA013	XY11KA013	PCS	33000	INSPECTION

Produkte	Zinkdruck Gießen Hersteller, Aluminium-Gussfabrik, Metallguss Lieferanten, Zink Legierung Druckguss Teil, OEM Stahl-Druckgussteil, Aluminium-Druck Gussteile
Materialien	Aluminium ADC12, A380 etc.
Größe	Gemäß Kundenzeichnung
Oberflächenbehandlung	Wärme Behandlung, Polieren, Pulverbeschichtung, verzinkt, Galvanik, Sprühen, und Malerei und so weiter
Verpackung	Hölzern Kasten oder wie pro Anforderungen des Kunden
Verarbeitungs-ausrüstungen	CNC Bearbeitungszentrum, Schleifmaschine, Fräsmaschine, Bohrmaschine, horizontal Fräsmaschine, Anfasmaschine, CNC-Fräsmaschine, etc.
Messgeräte	Härte Tester, Präzision Stecker gague, Endmaß, digital Bügelmessschraube, Außenmikrometer, digitale Messschieber, Stichmaß, Innenwahl Indikator, Dial-Messschieber, Messuhr, Tiefenmessschieber und so am
MOQ	verhandelbar
Precision / Tolerance	+/- 0,01 mm
Zahlung	T / T 50% Ablagerung im Voraus, 50% T / T vor dem Versand, oder andere.
Business-Bereich	CNC Zentrum Bearbeitung, Aluminium-Gussfabrik, CNC-Drehen, Schleifen, Gewindeschneiden, Formenbau und Verarbeitung, Gießen, Blatt psychischen Arbeits etc
Anwendung	Automatisierung Maschinen, medizinische Geräte, industrielle Maschine, Automobil, Elektrogerät, und anderen Branchen, Aluminium-Druckguss-Teile, Auto-Teile-
Ports	ShenZhen China
Lieferung	20-25 Tage nach T / T 50% Anzahlung
Hauptausrüstungen	Metall Gusslieferant
1.Name: Preis der Fabrik OEM Aluminium-Druckgussteile	
2.Verfahren: Aluminium-Druckguss, CNC-Bearbeitung	
3.Material: Aluminium ADC12, A380 etc.	
4.Surface: Polieren, pulverbeschichtet, eloxiert, Nickel-Beschichtung, Chromat etc.	
5.Tolerance: kann erreichen, um 0,01 mm +/-	
6.Quality Kontrolle: 100% inspiziert	
7.Specification: OEM serice streng nach Zeichnung und Muster	
8. Beispiellieferfrist: 25-30 Tage, pro Produkt.	
9. Anwendung: Aluminium-Druckguss-Teile, Bergbau-Zubehör, Maschinen accessoried, Autoteile usw.	
10. Kunde: USA, Kanada, Austrial, EU usw.	
11. Zertifizierung: ISO 9001	
Unser Vorteil	
1. 10 Jahre Erfahrung mit ISO zertifiziert	
2. Alle Arten von Material zur Verfügung steht	
3. Alle kindls von sureface finish ist abailable	
4. Qualität mit konkurrenzfähigem Preis	
5. Schnelle Lieferzeit	
6. Proben verfügbar	
7. Haben Exporterfahrung, um in der ganzen Welt	
Unsere Dienstleistungen	
Aluminium-Druckgussteile Probe: Kann zur Versorgung Test	
Aluminium-Druckgussteilen Verpackung: Standardverpackung	
Aluminium-Druckgussteile Zertifizierung: ISO9001	
Aluminium-Druckgussteile Qualität: Streng Qualitäts steuern	
Aluminium-Druckgussteile Soem wird begrüßt	

Safety is our serious job for our worker and engineer team

