

**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

<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 :



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

NO	SIZE	UNIT	MIN	MAX	MIN	MAX	MIN	MAX
1	14.50	mm	14.45	14.55	14.50	14.50	14.50	14.50
2	14.50	mm	14.45	14.55	14.50	14.50	14.50	14.50
3	14.50	mm	14.45	14.55	14.50	14.50	14.50	14.50
4	14.50	mm	14.45	14.55	14.50	14.50	14.50	14.50
5	14.50	mm	14.45	14.55	14.50	14.50	14.50	14.50
6	14.50	mm	14.45	14.55	14.50	14.50	14.50	14.50
7	14.50	mm	14.45	14.55	14.50	14.50	14.50	14.50
8	14.50	mm	14.45	14.55	14.50	14.50	14.50	14.50
9	14.50	mm	14.45	14.55	14.50	14.50	14.50	14.50
10	14.50	mm	14.45	14.55	14.50	14.50	14.50	14.50
11	14.50	mm	14.45	14.55	14.50	14.50	14.50	14.50
12	14.50	mm	14.45	14.55	14.50	14.50	14.50	14.50
13	14.50	mm	14.45	14.55	14.50	14.50	14.50	14.50
14	14.50	mm	14.45	14.55	14.50	14.50	14.50	14.50
15	14.50	mm	14.45	14.55	14.50	14.50	14.50	14.50
16	14.50	mm	14.45	14.55	14.50	14.50	14.50	14.50
17	14.50	mm	14.45	14.55	14.50	14.50	14.50	14.50
18	14.50	mm	14.45	14.55	14.50	14.50	14.50	14.50
19	14.50	mm	14.45	14.55	14.50	14.50	14.50	14.50
20	14.50	mm	14.45	14.55	14.50	14.50	14.50	14.50
21	14.50	mm	14.45	14.55	14.50	14.50	14.50	14.50
22	14.50	mm	14.45	14.55	14.50	14.50	14.50	14.50
23	14.50	mm	14.45	14.55	14.50	14.50	14.50	14.50
24	14.50	mm	14.45	14.55	14.50	14.50	14.50	14.50
25	14.50	mm	14.45	14.55	14.50	14.50	14.50	14.50
26	14.50	mm	14.45	14.55	14.50	14.50	14.50	14.50
27	14.50	mm	14.45	14.55	14.50	14.50	14.50	14.50
28	14.50	mm	14.45	14.55	14.50	14.50	14.50	14.50
29	14.50	mm	14.45	14.55	14.50	14.50	14.50	14.50
30	14.50	mm	14.45	14.55	14.50	14.50	14.50	14.50
31	14.50	mm	14.45	14.55	14.50	14.50	14.50	14.50
32	14.50	mm	14.45	14.55	14.50	14.50	14.50	14.50
33	14.50	mm	14.45	14.55	14.50	14.50	14.50	14.50
34	14.50	mm	14.45	14.55	14.50	14.50	14.50	14.50
35	14.50	mm	14.45	14.55	14.50	14.50	14.50	14.50
36	14.50	mm	14.45	14.55	14.50	14.50	14.50	14.50
37	14.50	mm	14.45	14.55	14.50	14.50	14.50	14.50
38	14.50	mm	14.45	14.55	14.50	14.50	14.50	14.50
39	14.50	mm	14.45	14.55	14.50	14.50	14.50	14.50
40	14.50	mm	14.45	14.55	14.50	14.50	14.50	14.50
41	14.50	mm	14.45	14.55	14.50	14.50	14.50	14.50
42	14.50	mm	14.45	14.55	14.50	14.50	14.50	14.50
43	14.50	mm	14.45	14.55	14.50	14.50	14.50	14.50
44	14.50	mm	14.45	14.55	14.50	14.50	14.50	14.50
45	14.50	mm	14.45	14.55	14.50	14.50	14.50	14.50
46	14.50	mm	14.45	14.55	14.50	14.50	14.50	14.50
47	14.50	mm	14.45	14.55	14.50	14.50	14.50	14.50
48	14.50	mm	14.45	14.55	14.50	14.50	14.50	14.50
49	14.50	mm	14.45	14.55	14.50	14.50	14.50	14.50
50	14.50	mm	14.45	14.55	14.50	14.50	14.50	14.50

Продукты	умирают цинка литье производитель, алюминиевые литые мануфактуры, металлические отливки с поставщиком, цинк сплав литья часть, OEM углеродистой стали литья часть, алюминиевое литье литейные детали
Материалы	Алюминий ADC12, A380 и т.д.
Габаритные размеры	В соответствии с рисунком заказчика
Обработка поверхности	Высокая температура лечение, полировка, порошковое покрытие, оцинкованная, гальваническое, распыления, и живопись, и т.д.
Упаковка	деревянный коробка, или в соответствии с требованиями заказчика
Обработка оборудования	ЧПУ обрабатывающий центр, шлифовальные машины, фрезерные машины, сверлильный станок, горизонтальный фрезерный станок, снятие фаски станок с ЧПУ, фрезерный станок и т.д.
Мера оборудование	Твердость тестер, точность плагин gauge, измерительный блок, цифровой вне микрометра, вне микрометра, цифровой суппорт, внутри микрометра, внутри набора Индикатор, набрать штангенциркуль, наберите показатель, глубина штангенциркуль и так на
МОQ	оборотный
Точность / Допуск	+/- 0,01 мм
Оплата	T / T 50% депозита заранее, 50% T / T перед пересылкой, или другие.
Сфера деятельности	ЧПУ обрабатывающий центр, алюминиевые литые мануфактуры, ЧПУ токарных, шлифовальных, нажав, дизайн формы и обработки, литья, листового умственной работоспособности и т.д.
заявка	Автоматизация машина, медицинский прибор, промышленная машина, автомобиль, электрический прибор, и других отраслей промышленности, алюминий литье под давлением частей, автозапчастей
Порты	Шэньчжэнь Китай
Доставка	20-25 дней после T / T 50% депозита
Основные оборудования	металл отливки с поставщиком
1.Name: Завод Цена OEM алюминия Литье под давлением части	
2.Process: литье Алюминий, CNC обрабатывающий	
3.Material: Алюминий ADC12, A380 и т.д.	
4.Surface: Полировка, с порошковым покрытием, анодированный, никель обшивки, хромат и т.д.	
5.Tolerance: может доходить до +/- 0,01 мм	
Контроль 6.Качество: 100% проверенные	
7.Specification: OEM serise, строго согласно чертежу и образцов	
8. Срок поставки образца: 25-30 дней, в продукции.	
9. Применение: алюминиевые литья под части, аксессуары, добыча техника accessoried, автозапчасти и т.д.	
10. Заказчик: США, Канада, Austrial, ЕС и т.д.	
11. Сертификация: ISO 9001	
Наше преимущество	
1. 10 лет опыта работы с ISO сертифицированных	
2. Все виды материала можно	
3. Все kinds из sureface finishment является abailable	
4. Высокое качество с конкурентоспособной ценой	
5. Быстрый срок поставки	
6. Имеющийся образец	
7. Иметь опыт экспорта по всему миру	
Наши услуги	
Алюминиевый Литье под давлением части образца: Можно поставить для контрольная работа	
Алюминий умирают литья деталей упаковки: Стандартная упаковка	
Алюминий литье части сертификации: ISO9001	
Алюминий умирают литье качество части: Строго качества контроль	
Алюминиевые литья под давлением части OEM приветствуется	

Safety is our serious job for our worker and engineer team

