

Inspection Report

Report No.: XYSJ-140718
 Supplier : XY-GLOBAL

Inspection Date: 25th Aug, 2014
 Inspector: Leo

Inspection only for: PO . XYSJ-140718 Item No. XY11KA014	Inspection Result: PASS
---	-----------------------------------

Description	Finished Q'ty	Sample Size	Defect Found	Defects Description	Acceptable Q'ty
XY11KA014	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 :																																																																																																																																					
																																																																																																																																					
1. Packing	2. Product																																																																																																																																				
																																																																																																																																					
3. Product	4 Product																																																																																																																																				
	<table border="1"> <tr><td colspan="2">E-10-1-100</td></tr> <tr><td>MM</td><td>0.000</td></tr> <tr><td>L</td><td>0.000</td></tr> <tr><td>T</td><td>0.000</td></tr> <tr><td>W</td><td>0.000</td></tr> <tr><td>D</td><td>0.000</td></tr> <tr><td colspan="2">E-10-1-101</td></tr> <tr><td>MM</td><td>0.000</td></tr> <tr><td>L</td><td>0.000</td></tr> <tr><td>T</td><td>0.000</td></tr> <tr><td>W</td><td>0.000</td></tr> <tr><td>D</td><td>0.000</td></tr> <tr><td colspan="2">E-10-1-102</td></tr> <tr><td>MM</td><td>0.000</td></tr> <tr><td>L</td><td>0.000</td></tr> <tr><td>T</td><td>0.000</td></tr> <tr><td>W</td><td>0.000</td></tr> <tr><td>D</td><td>0.000</td></tr> <tr><td colspan="2">E-10-1-103</td></tr> <tr><td>MM</td><td>0.000</td></tr> <tr><td>L</td><td>0.000</td></tr> <tr><td>T</td><td>0.000</td></tr> <tr><td>W</td><td>0.000</td></tr> <tr><td>D</td><td>0.000</td></tr> <tr><td colspan="2">E-10-1-104</td></tr> <tr><td>MM</td><td>0.000</td></tr> <tr><td>L</td><td>0.000</td></tr> <tr><td>T</td><td>0.000</td></tr> <tr><td>W</td><td>0.000</td></tr> <tr><td>D</td><td>0.000</td></tr> <tr><td colspan="2">E-10-1-105</td></tr> <tr><td>MM</td><td>0.000</td></tr> <tr><td>L</td><td>0.000</td></tr> <tr><td>T</td><td>0.000</td></tr> <tr><td>W</td><td>0.000</td></tr> <tr><td>D</td><td>0.000</td></tr> <tr><td colspan="2">E-10-1-106</td></tr> <tr><td>MM</td><td>0.000</td></tr> <tr><td>L</td><td>0.000</td></tr> <tr><td>T</td><td>0.000</td></tr> <tr><td>W</td><td>0.000</td></tr> <tr><td>D</td><td>0.000</td></tr> <tr><td colspan="2">E-10-1-107</td></tr> <tr><td>MM</td><td>0.000</td></tr> <tr><td>L</td><td>0.000</td></tr> <tr><td>T</td><td>0.000</td></tr> <tr><td>W</td><td>0.000</td></tr> <tr><td>D</td><td>0.000</td></tr> <tr><td colspan="2">E-10-1-108</td></tr> <tr><td>MM</td><td>0.000</td></tr> <tr><td>L</td><td>0.000</td></tr> <tr><td>T</td><td>0.000</td></tr> <tr><td>W</td><td>0.000</td></tr> <tr><td>D</td><td>0.000</td></tr> <tr><td colspan="2">E-10-1-109</td></tr> <tr><td>MM</td><td>0.000</td></tr> <tr><td>L</td><td>0.000</td></tr> <tr><td>T</td><td>0.000</td></tr> <tr><td>W</td><td>0.000</td></tr> <tr><td>D</td><td>0.000</td></tr> <tr><td colspan="2">E-10-1-110</td></tr> <tr><td>MM</td><td>0.000</td></tr> <tr><td>L</td><td>0.000</td></tr> <tr><td>T</td><td>0.000</td></tr> <tr><td>W</td><td>0.000</td></tr> <tr><td>D</td><td>0.000</td></tr> </table>	E-10-1-100		MM	0.000	L	0.000	T	0.000	W	0.000	D	0.000	E-10-1-101		MM	0.000	L	0.000	T	0.000	W	0.000	D	0.000	E-10-1-102		MM	0.000	L	0.000	T	0.000	W	0.000	D	0.000	E-10-1-103		MM	0.000	L	0.000	T	0.000	W	0.000	D	0.000	E-10-1-104		MM	0.000	L	0.000	T	0.000	W	0.000	D	0.000	E-10-1-105		MM	0.000	L	0.000	T	0.000	W	0.000	D	0.000	E-10-1-106		MM	0.000	L	0.000	T	0.000	W	0.000	D	0.000	E-10-1-107		MM	0.000	L	0.000	T	0.000	W	0.000	D	0.000	E-10-1-108		MM	0.000	L	0.000	T	0.000	W	0.000	D	0.000	E-10-1-109		MM	0.000	L	0.000	T	0.000	W	0.000	D	0.000	E-10-1-110		MM	0.000	L	0.000	T	0.000	W	0.000	D	0.000
E-10-1-100																																																																																																																																					
MM	0.000																																																																																																																																				
L	0.000																																																																																																																																				
T	0.000																																																																																																																																				
W	0.000																																																																																																																																				
D	0.000																																																																																																																																				
E-10-1-101																																																																																																																																					
MM	0.000																																																																																																																																				
L	0.000																																																																																																																																				
T	0.000																																																																																																																																				
W	0.000																																																																																																																																				
D	0.000																																																																																																																																				
E-10-1-102																																																																																																																																					
MM	0.000																																																																																																																																				
L	0.000																																																																																																																																				
T	0.000																																																																																																																																				
W	0.000																																																																																																																																				
D	0.000																																																																																																																																				
E-10-1-103																																																																																																																																					
MM	0.000																																																																																																																																				
L	0.000																																																																																																																																				
T	0.000																																																																																																																																				
W	0.000																																																																																																																																				
D	0.000																																																																																																																																				
E-10-1-104																																																																																																																																					
MM	0.000																																																																																																																																				
L	0.000																																																																																																																																				
T	0.000																																																																																																																																				
W	0.000																																																																																																																																				
D	0.000																																																																																																																																				
E-10-1-105																																																																																																																																					
MM	0.000																																																																																																																																				
L	0.000																																																																																																																																				
T	0.000																																																																																																																																				
W	0.000																																																																																																																																				
D	0.000																																																																																																																																				
E-10-1-106																																																																																																																																					
MM	0.000																																																																																																																																				
L	0.000																																																																																																																																				
T	0.000																																																																																																																																				
W	0.000																																																																																																																																				
D	0.000																																																																																																																																				
E-10-1-107																																																																																																																																					
MM	0.000																																																																																																																																				
L	0.000																																																																																																																																				
T	0.000																																																																																																																																				
W	0.000																																																																																																																																				
D	0.000																																																																																																																																				
E-10-1-108																																																																																																																																					
MM	0.000																																																																																																																																				
L	0.000																																																																																																																																				
T	0.000																																																																																																																																				
W	0.000																																																																																																																																				
D	0.000																																																																																																																																				
E-10-1-109																																																																																																																																					
MM	0.000																																																																																																																																				
L	0.000																																																																																																																																				
T	0.000																																																																																																																																				
W	0.000																																																																																																																																				
D	0.000																																																																																																																																				
E-10-1-110																																																																																																																																					
MM	0.000																																																																																																																																				
L	0.000																																																																																																																																				
T	0.000																																																																																																																																				
W	0.000																																																																																																																																				
D	0.000																																																																																																																																				
5. Product:	6. The test report																																																																																																																																				

Produk	zink die pemutus pengilang, cast aluminium kilang, pembekal tuangan logam, zink aloi mati pemutus bahagian, keluli karbon oem mati pemutus bahagian, aluminium die bahagian pemutus
Bahan	Aluminium ADC12, A380 dan lain-lain
Ukuran	Menurut lukisan pelanggan
Rawatan permukaan	Haba rawatan, penggilap, serbuk, tergalvani, elektrik, semburan, dan lukisan dan sebagainya
Pembungkusan	Kayu kotak, atau mengikut keperluan pelanggan
Peralatan pemprosesan	CNC pusat pemesinan, mesin pengisar, mesin penggilingan, mesin gerudi, mesin pengilangan mendatar, mesin chamfering, mesin pemotong CNC dan lain-lain
Peralatan ukuran	Kekerasan tester, ketepatan plug gauge, blok tolok, mikrometer luar digital, mikrometer di luar, caliper digital, di dalam mikrometer, di dalam panggilan penunjuk, dail angkup vernier, penunjuk, kedalaman vernier caliper dan sebagainya dail pada
MOQ	boleh niaga
Precision / Toleransi	+/- 0.01 mm
Pembayaran	T / T Deposit 50% terlebih dahulu, 50% T / T sebelum penghantaran atau orang lain.
Skop perniagaan	CNC pemesinan pusat, aluminium cast kilang, cnc turning, pengisaran, menoreh, reka bentuk acuan dan pemprosesan, pemutus, lembaran kerja mental dan lain-lain
Permohonan	Automasi mesin, peranti perubatan, mesin industri, kereta, perkakas elektrik, dan industri lain, bahagian pemutus aluminium die, bahagian-bahagian auto
Pelabuhan	ShenZhen China
Penghantaran	20-25 hari selepas T / T 50% deposit
Peralatan utama	logam pembekal tuangan
1.Name: harga kilang OEM aluminium mati bahagian pemutus	
2. proses: aluminium die casting, cnc machining	
3. Bahan: Aluminium ADC12, A380 dan lain-lain	
4. permukaan: penggilap, serbuk bersalut, anodized, nikel penyaduran, kromat dan lain-lain	
5.Tolerance: boleh sampai ke +/- 0.01 mm	
Kawalan 6.Quality: 100% diperiksa	
7.Specification: OEM serice, tegas lukisan dan sampel	
Masa penghantaran 8. Contoh: 25-30 hari, setiap produk.	
9. Permohonan: aluminium bahagian lakonan, aksesori perlombongan, jentera accessoried, bahagian kereta dan lain-lain	
10. Pelanggan: Amerika Syarikat, Kanada, Austrial, Kesatuan Eropah dan lain-lain	
11. Sijil: ISO 9001	
Kelebihan kami	
1. 10 tahun pengalaman dengan pensijilan ISO	
2. Semua jenis bahan boleh didapati	
3. Semua kinds daripada sureface finishment adalah abailable	
4. berkualiti dengan harga yang kompetitif	
5. Masa penghantaran yang cepat	
6. Sampel disediakan	
7. Mempunyai pengalaman eksport ke seluruh dunia	
perkhidmatan kami	
Aluminium mati bahagian pemutus sampel: boleh membekalkan untuk ujian	
Aluminium die casting bahagian pembungkusan: pembungkusan Standard	
Aluminium die casting bahagian pensijilan: ISO9001	
Aluminium mati bahagian pemutus kualiti: Ketat berkualiti kawalan	
Bahagian aluminium die casting OEM adalah dialu-alukan	

Safety is our serious job for our worker and engineer team

