

Inspection Report

Report No.: XYI-140322
 Supplier : XY-GLOBAL

Inspection Date: 19th Apr, 2014
 Inspector: Leo

Inspection only for: PO . XYI-140322 Item No.143045	Inspection Result: PASS
--	-----------------------------------

Description	Finished Q'ty	Sample Size	Defect Found	Defects Description	Acceptable Q'ty
143045	6000PCS	1% inspection	0pcs	No failure	6000pcs

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



5. Product:

6. Product:



podmis		DATE: 19-04-2014	BY: Leo
NO	ITEM	QTY	RESULT
1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
31
32
33
34
35
36
37
38
39
40
41
42
43
44
45
46
47
48
49
50
51
52
53
54
55
56
57
58
59
60
61
62
63
64
65
66
67
68
69
70
71
72
73
74
75
76
77
78
79
80
81
82
83
84
85
86
87
88
89
90
91
92
93
94
95
96
97
98
99
100

7. Product:

8. Report:

Produits	zinc fabricant de moulage sous pression, en fonte d'aluminium manufacture , Fournisseur de pièces moulées en métal, alliage de zinc moulé sous pression partie, en acier au carbone oem coulée sous pression partie, aluminium mourir parties casting
Matériels	Aluminium ADC12, A380 etc
Dimensions	Selon le plan du client
Traitement de surface	Le traitement thermique, polissage, revêtement en poudre, galvanisé, la galvanoplastie, la pulvérisation, et la peinture et ainsi de suite
Emballage	Boîte en bois, ou selon les exigences du client
équipements de traitement	Centre d'usinage CNC, rectifieuse, fraiseuse, perceuse, fraiseuse horizontale, machine à chanfreiner, machine de découpe CNC etc
équipements de mesure	testeur de dureté, prise de précision gague, bloc de jauge, micromètre numérique à l'extérieur, d'un micromètre extérieur, compas numérique, calibre, indicateur de cadran interne, composez le vernier, à cadran, pied à coulisse de profondeur et ainsi de suite
MOQ	négociable
Précision / Tolérance	+/- 0.01mm
Paiement	T / T 50% d'acompte à l'avance, 50% T / T avant expédition, ou autres.
champ d'activité	Centre d'usinage CNC, fonte manufacture d'aluminium, Tournage CNC, le broyage, le taraudage, la conception et le traitement moule, le moulage, la feuille de travail mental, etc
Application	Machine Automation, dispositif médical, machine industrielle, automobile, appareils électriques, et d'autres industries, pièces de fonderie d'aluminium de la filière, les pièces automobiles
Ports	Shenzhen en Chine
Livraison	20-25 & nbsp; jours après T / T acompte de 50%
Principaux équipements	fournisseur de pièces en métaux
1.Name: Prix usine OEM pièces de fonderie aluminium die	
2.Process: Aluminium moulé sous pression, usinage CNC	
3.Material: Aluminium ADC12, A380 etc	
4.Surface: Polissage, enduit de poudre, anodisé, nickel placage, etc chromate	
5.Tolerance: peut atteindre à +/- 0.01mm	
contrôle de 6.Qualité: contrôlé à 100%	
7.Specification: serice OEM, strictement par le dessin et échantillons	
8 Exemple de délai de livraison: 25-30 jours, par produits.	
Pièces en aluminium coulée sous pression, accessoires de l'exploitation minière, machines accessoriéed, pièces automobiles etc: 9 application	
10. client: USA, Canada, Austrial, UE etc	
11 & nbsp; certification: ISO 9001	
Notre avantage	
1. 10 ans d'expérience avec la certification ISO	
2 Tous les types de matériaux est disponible	
3 Tous les kinds de sureface finishment est abailable	
4. de haute qualité avec des prix compétitifs	
5 Délai de livraison rapide	
6. échantillon disponible	
7 Avoir de l'expérience de l'exportation vers le monde entier	
Nos services	
Pièces alu coulée sous pression & nbsp; échantillon: Peut fournir pour l'essai	
Aluminium coulée sous pression de pièces d'emballage: Emballage standard	
Aluminium coulée sous pression certification de pièces: ISO9001	
Filière aluminium pièces de fonderie qualité: contrôle strict de qualité	
Aluminium pièces de coulée sous pression OEM est bien accueilli	