

Inspection Report






Report No.: XYDA-150319
 Supplier : XY-GLOBAL

Inspection Date: 15th Apr, 2015
 Inspector: Leo

Inspection only for: PO . XYDA-150319 Item No. XY31CY036	<u>Inspection Result:</u> PASS
-------------------------------------------------------------	-----------------------------------

Description	Finished Q'ty	Sample Size	Defect Found	Defects Description	Acceptable Q'ty
XY31CY036	20000PCS	1% inspection	0pcs	No failure	20000pcs

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									
	<p>XY-GLOBAL 深圳市真朴电子科技有限公司 XY Electronics Technology Co.,Ltd</p> <table border="1"> <tr> <td>Client: XYDA-150319</td> <td>Product Name: XY31CY036</td> <td>Inspection Date: 2015.04.15</td> </tr> <tr> <td>Part: XY31CY036</td> <td>Lot: XY31CY036</td> <td>Inspector: Leo</td> </tr> <tr> <td>Qty: 20000</td> <td>Material: Brass</td> <td>Customer: XY-GLOBAL</td> </tr> </table> <p>Inspection Item: XY31CY036</p> <p>Inspection Method: 100% Visual</p> <p>Inspection Result: Pass</p> <p>Inspection Report: XYDA-150319-XY31CY036</p> <p>Inspection Date: 2015.04.15</p> <p>Inspector: Leo</p> <p>Customer: XY-GLOBAL</p> <p>Product Name: XY31CY036</p> <p>Lot: XY31CY036</p> <p>Qty: 20000</p> <p>Material: Brass</p> <p>Inspection Date: 2015.04.15</p> <p>Inspector: Leo</p> <p>Customer: XY-GLOBAL</p>	Client: XYDA-150319	Product Name: XY31CY036	Inspection Date: 2015.04.15	Part: XY31CY036	Lot: XY31CY036	Inspector: Leo	Qty: 20000	Material: Brass	Customer: XY-GLOBAL
Client: XYDA-150319	Product Name: XY31CY036	Inspection Date: 2015.04.15								
Part: XY31CY036	Lot: XY31CY036	Inspector: Leo								
Qty: 20000	Material: Brass	Customer: XY-GLOBAL								
5. Product:	6. report									

Produits	précision CNC usiné usine de pièces, cnc distributeur de pièces usinées, l'usinage de précision fabricant de pièces, le fournisseur de précision d'usinage CNC, qui fait partie d'usinage CNC, CNC Traitement tour, CNC partie Tournage, pièces de Turing CNC
Matériaux	Aluminium AL6061 AL6065, AL6063, Al7075, SUS304, SUS303, SUS316, POM, etc.
Dimensions	Selon au dessin du client
traitement de surface	Chaleur traitement, de polissage, de revêtement, galvanisé, la galvanoplastie, pulvérisation, et de la peinture, etc.
Emballage	En bois boîte, ou selon les exigences du client
équipements de traitement	CNC Centre d'usinage, une machine de meulage, fraisage des pièces de machine, machine de forage parties, fraiseuse horizontale, chanfreineuse, la machine de découpe CNC etc.
équipement de mesure	Dureté testeur, la précision prise gague, bloc de jauge, micromètre d'extérieur numérique, micromètre d'extérieur, compas numérique, micromètre d'intérieur, d'une ligne à l'intérieur indicateur, composez le pied à coulisse, à cadran, la profondeur et ainsi de vernier sur
MOQ	négociable
Précision / Tolérance	+/- 0,01 mm
Paiement	T / T Dépôt de 50% à l'avance, 50% T / T avant expédition, ou autres.
champ d'activité	CNC Centre d'usinage, usinage CNC, perçage CNC, tournage, rectification, taraudage, la conception de moules et de traitement, coulée, tôlerie mentale etc.
Demande	Automatisation machine, un appareil médical, machine industrielle, automobile, appareil électrique, et d'autres industries, des pièces d'usinage CNC, pièces automobiles
Ports	Shenzhen Chine
Livraison	20 à 25 jours après T / T acompte de 50%
Principaux équipements	cnc centre de la machine
1.Name: les pièces d'usinage de prix usine OEM	
2.Procédé: aluminium moulé sous pression, usinage CNC	
3.Material: AL6061 AL6065, AL6063, Al7075 POM etc	
4.Surface: Polissage, enduit de poudre, anodisé, nickel placage, chromate etc.	
5.Tolerance: peut atteindre à +/- 0,01 mm	
contrôle de 6.Qualité: 100% inspecté	
7.Specification: serice OEM, strictement par le dessin et échantillons	
8. Exemple de délai de livraison: 25-30 jours, par produits.	
9. Application: pièces d'usinage CNC, pièces industrielles, accessoriéd machines, pièces industrielles, automobiles, etc.	
10. Client: USA, Canada, Austrial, UE, etc.	
11. Certification: ISO 9001	
Notre avantage	
1. 10 ans d'expérience avec la certification ISO	
2. Tous les types de matériel 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 une expérience d'exportation à tous les coins du monde	
Nos Services	
CNC échantillon de l'usinage de pièces: Peut fournir pour l'essai	
CNC usinage de pièces d'emballage: Emballage standard	
CNC certification des pièces d'usinage: ISO9001	
CNC usinage de pièces de qualité: contrôler strictement la qualité	
CNC usinage de pièces OEM est bien accueilli	