

Inspection Report

Report No.: XYDA-140517
Supplier : XY-GLOBAL

Inspection Date: 10th Jun, 2014
Inspector: Leo

| | |
|--|-----------------------------------|
| Inspection only for: PO . XYDA-140517 Item No.1464290 | <u>Inspection Result:</u> PASS |
|--|-----------------------------------|

| Description | Finished Q'ty | Sample Size | Defect Found | Defects Description | Acceptable Q'ty |
|-------------|---------------|---------------|--------------|---------------------|-----------------|
| 1464290 | 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: |

| | |
|---|---|
| Produits | matrice de zinc coulée fabricant, fonte d'aluminium manufacture, fournisseur de pièces moulées en métal, le zinc alliage de moulage sous pression partie, en acier au carbone oem Coulée partie, en aluminium moulé pièces de fonderie |
| Matériels | Aluminium ADC12, A380, etc. |
| Dimensions | Selon le plan du client |
| Traitement de surface | Le traitement thermique, polissage, revêtement en poudre, galvanisé, galvanoplastie, pulvérisation, et de la peinture, etc. |
| Emballage | Boîte en bois, ou selon les exigences du client |
| équipements de traitement | CNC Centre d'usinage, une machine de meulage, la machine de fraisage, machine de forage, machine horizontale de fraisage, chanfreineuse, CNC machine de découpe, 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 50% d'acompte à l'avance, 50% T / T avant expédition, ou autres. |
| Business champ d'application | Centre d'usinage CNC, fonte d'aluminium manufacture, Tournage CNC, meulage, taraudage, la conception de moules et de traitement, coulée, tôlerie mentale etc |
| Demande | machine à Automation, dispositif médical, machine industrielle, automobile, appareil électrique, et d'autres industries, l'aluminium coulée sous pression pièces, pièces d'automobiles |
| Ports | Shenzhen en Chine |
| Livraison | 20-25 jours après T / T acompte de 50% |
| Principaux équipements | fournisseur de pièces moulées en métal |
| 1.Name: prix usine OEM pièces de fonderie en aluminium die | |
| 2.Procédé: aluminium moulé sous pression, usinage CNC | |
| 3.Material: aluminium ADC12, A380, 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. | |
| Pièces de moulage sous pression en aluminium, accessoires minières.; 9. Application accessoried machines, de pièces d'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 kindls 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 | |
| Filière aluminium pièces de fonderie échantillon: Peut fournir pour test | |
| Aluminum moulage des pièces d'emballage: Emballage standard | |
| Aluminium coulée sous pression certification de pièces: ISO9001 | |
| Aluminium moulé la qualité des pièces de fonderie: Strictement qualité contrôle | |
| Aluminium pièces de moulage sous pression OEM est bien accueilli | |