

Inspection Report

Report No.: XYN-140524
Supplier : XY-GLOBAL

Inspection Date: 19th Jun, 2014
Inspector: Ken

| | |
|---|-----------------------------------|
| Inspection only for: PO . XYN-140524 Item No.XY-142537 | Inspection Result: PASS |
|---|-----------------------------------|

| Description | Finished Q'ty | Sample Size | Defect Found | Defects Description | Acceptable Q'ty |
|-------------|---------------|---------------|--------------|---------------------|-----------------|
| XY-142537 | 10000PCS | 1% inspection | 0pcs | No failure | 10000pcs |

| |
|--|
| 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. 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 | |