

## Diverses pièces de moulage sous pression de précision personnalisées Chine Fabriquer

|  |  |
|--|--|
| Des produits   | <b>fabricant de moulage sous pression de zinc</b> , usine de fonte d'aluminium, fournisseur de pièces moulées en métal, pièce de moulage mécanique sous pression en alliage de zinc, pièce de moulage mécanique sous pression en acier carbone, pièces de fonte d'aluminium    |
| Matériaux  | Aluminium ADC12, A380 etc  |
| Dimensions   | Selon le dessin du client  |
| Traitement de surface  | Traitement thermique, polissage, revêtement en poudre, galvanisé, galvanoplastie, pulvérisation et peinture, etc.  |
| Emballage  | Boîte en bois, ou selon les exigences du client  |
| Équipements de traitement  | Centre d'usinage CNC, rectifieuse, fraiseuse, perceuse, fraiseuse horizontale, chanfreineuse, découpeuse CNC, etc.   |
| Équipement de mesure   | Appareil de contrôle de dureté, fiche de précision, bloc de jauge, micromètre extérieur numérique, micromètre extérieur, pied à coulisse numérique, micromètre intérieur, indicateur intérieur à cadran, pied à coulisse, indicateur à cadran, pied à coulisse profondeur etc. |
| 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   | Usinage de centre de commande numérique par ordinateur, usine de fonte d'aluminium, tournage cnc, meulage, taraudage, conception et traitement de moules, coulée, etc.   |
| Application  | Machine d'automatisation, dispositif médical, machine industrielle, automobile, appareil électrique et autres industries, pièces en aluminium moulées sous pression, pièces automobiles  |
| Les ports  | Shenzhen, en Chine   |
| Livraison  | 20-25 jours après le dépôt de T / T 50%  |
| Principaux équipements   | <b>fournisseur de moulages métalliques</b>   |
| 1.Name: Diverses pièces de coulée sous pression de précision personnalisée Chine fabriquent  |  |
| 2.Process: Le moulage mécanique sous pression en aluminium, pièces de moulage mécanique sous pression de précision personnalisée par usinageVarious de Chine fabriquent la Chine |  |
| 3. Matériel: Aluminium ADC12, A380 etc.  |  |
| 4.Surface: polissage, revêtement en poudre, anodisé, nickelage, chromate etc.  |  |
| 5.Tolérance: peut atteindre +/- 0.01mm   |  |
| Contrôle 6.Quality: 100% inspecté  |  |
| 7.Specification: OEM serice, strictement par dessin et échantillons  |  |
| 8. Délai de livraison des échantillons: 25-30 jours, par produits.   |  |
| 9. Application: pièces de moulage sous pression en aluminium, accessoires miniers, accessoires, machines, etc.   |  |
| 10. Client: Etats-Unis, Canada, Autriche, UE etc.  |  |
| 11. Certification: ISO 9001  |  |
| <b>Notre avantage</b>  |  |
| 1. 10 ans d'expérience avec ISO certifié   |  |
| 2. Toutes sortes de matériel est disponible  |  |
| 3. Tous les types de finition sont disponibles.  |  |
| 4. Qualité avec le prix concurrentiel  |  |
| 5. délai de livraison rapide   |  |
| 6. échantillon disponible  |  |
| 7. avoir une expérience d'exportation à travers le monde   |  |
| <b>Nos services</b>  |  |
| Échantillon de pièces de moulage sous pression en aluminium: peut fournir pour test  |  |
| Pièces moulées sous pression en aluminium: Emballage standard  |  |
| Certification des pièces de moulage d'aluminium: ISO9001   |  |
| Pièces en aluminium moulées sous pression: contrôle de qualité strict  |  |
| Aluminium pièces de moulage sous pression OEM est la bienvenue   |  |



**Customized various shapes**



**Professional design**

# CERTIFICATE

WELCOME TO OUR COMPANY



# CUSTOMER'S FEEDBACK

Hi Naky,

I have got the parts.  
For T1 injection, the parts looks very good!  
I was able make an assembly, it functionsvery well.

I already saw few element which must be fixed.  
I will deliver you full report when I will finish the tests-It will take some timesince I have a lot of tests to do.

I would like to thank you and all XY team for the cooperation and the attention.



Hi Ivy,

Time flies too fast!

Best wishes to all your family and friends.

So sorry for not responding to Naky's email. your projects with us have been great!  
Our testing has gones well because the parts you gave us were great quality.

Thanks for all your support,

Joel



Dear Naky,

We are very happy with the last shipment. Everything is perfect.  
We donot have any inquiries currently.

Thanks.



Hi Nancy,

Yes, many thanks for the samples Nancy. The products and quality are really nice.We will keep the products as a reference and present to our clients in the future.  
Hopefully we can work on some more products types together soon.

Many thanks,  
Helga



Dear Jack,

I got a feedback of our engineer that metal [arts 12000008 are almost ok but the thread's surface could and should be smoother. The goods really have a good quality but please try to improve the material's surface inside the thread.

Our engineer suggested to change the mixture of your drilling fluid.  
I hope this could help. so that we can receive "not only" good parts but perfect ones in the future.

Thanks.

