

Diversas peças de fundição sob pressão de precisão personalizadas fabricadas na China

Produtos	fabricante de fundição de zinco , Fabrica de alumínio fundido, fornecedor fundições de metal, de liga de zinco die casting parte, aço carbono oem fundição parte, alumínio morrer peças de fundição
Materiais	Alumínio ADC12, A380 etc
Dimensões	De acordo com o desenho do cliente
Tratamento da superfície	Tratamento térmico, polimento, revestimento em pó, galvanizado, galvanoplastia, pulverização e pintura e assim por diante
Embalagem	Caixa de madeira, ou de acordo com as necessidades do cliente
Equipamentos de processamento	Centro de usinagem CNC, retificadora, fresadora, máquina de perfuração, fresadora horizontal, máquina de chanfrar, máquina de corte CNC etc.
Meça o equipamento	teste de dureza, gague plugue precisão, bloco medidor, digitais micrômetro exterior, micrômetro exterior, paquímetro digital, micrômetro dentro, relógio comparador dentro, disque paquímetro, indicador, pinça de profundidade vernier e assim por diante disque
MOQ	negociável
Precisão / tolerância	+/- 0,01 mm
Forma de pagamento	T / T depósito de 50% adiantado, 50% T / T antes da expedição, ou outros.
Escopo de negócios	CNC centro, fabrica de alumínio fundido, torneamento, rectificação, batendo, de criação e de processamento do molde, moldagem, a folha do funcionamento mental, etc.
Aplicação	Máquina de automação, dispositivo médico, máquina industrial, automóvel, eletrodomésticos, e outras indústrias, peças de fundição de alumínio, autopeças
Portos	Shenzhen, China
Entrega	20-25 dias após o depósito de T / T 50%
Equipamentos principais	fornecedor de peças fundidas de metal
1. Nome: Vários precisão personalizada morrer peças de fundição China Fabricar	
2.Process: Alumínio fundição, usinagem cncVariável precisão personalizada morrer peças de fundição China Fabricate	
3.Material: Alumínio ADC12, A380 etc	
4. superfície: polimento, pó revestido, anodizado, níquel, cromato etc	
5. tolerância: pode chegar a +/- 0.01mm	
Controle 6.Quality: 100% inspecionado	
7. Specification: OEM serice, estritamente por desenho e amostras	
8. tempo de entrega da amostra: 25-30 dias, por produtos.	
9. Aplicação: peças de fundição de alumínio, acessórios de mineração, máquinas accessoried, autopeças etc.	
10. Cliente: EUA, Canadá, Austrial, UE etc.	
11. Certificação: ISO 9001	
Nossa vantagem	
1. 10 anos de experiência com certificação ISO	
2. Todos os tipos de material estão disponíveis	
3. Todos os tipos de acabamento com certeza estão disponíveis	
4. alta qualidade com preço competitivo	
5. tempo de entrega rápida	
6. amostra disponível	
7. Tem experiência de exportação para todo o mundo	
Nossos serviços	
Amostra de peças de fundição de alumínio: pode fornecer para teste	
Peças de fundição de alumínio embalagem: embalagem padrão	
Alumínio fundição de peças de certificação: ISO9001	
Qualidade de peças de fundição de alumínio: controle estrito de qualidade	
Peças de fundição de alumínio OEM é bem-vinda	



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.

