

Diverse aangepaste spuitgietonderdelen China Fabricate

producten	fabrikant van zinkspuitgietwerk , gegoten aluminium fabriek, metalen gietstukken leverancier, zinklegering spuitgieten deel, oem koolstofstaal spuitgieten deel, aluminium spuitgieten onderdelen
materialen	Aluminium ADC12, A380 enz
Dimensies	Volgens de tekening van de klant
Oppervlakte behandeling	Warmtebehandeling, polijsten, poedercoaten, gegalvaniseerd, galvaniseren, spuiten en schilderen en ga zo maar door
Inpakken	Houten doos, of vanaf de eisen van de klant
Apparatuur verwerken	CNC bewerkingscentrum, slijpmachine, freesmachine, boormachine, horizontale freesmachine, afkanten machine, CNC snijmachine etc.
Meet apparatuur	Hardheidstester, precisie plug gauge, gauge block, digitale buitenmicrometer, buitenmicrometer, digitale schuifmaat, binnenschroefmaat, binnenwijzerindicator, wijzerplaat schuifmaat, wijzerplaatindicator, diepteschuifmaat en ga zo maar door
MOQ	bespreekbaar
Precision / Tolerantie	+/- 0.01mm
Betaling	T / T 50% aanbetaling vooraf, 50% T / T vóór verzending, of anderen.
Bedrijfsbereik	CNC-centerbewerking, gegoten aluminium fabriek, cnc draaien, slijpen, tikken, matrijsontwerp en -verwerking, gieten, plaatwerk, geestelijk werk enz.
Toepassing	Automatisering machine, medisch apparaat, industriële machine, auto, elektrisch apparaat en andere industrieën, aluminium spuitgieten onderdelen, auto-onderdelen
ports	Shenzhen, China
Levering	20-25 dagen na aanbetaling van T / T 50%
Belangrijkste apparatuur	metalene gietstukken leverancier
1. Naam: Diverse custom spuitgieten onderdelen China Fabricate	
2. Proces: aluminium spuitgieten, cnc-bewerkende Verschillende custom precisie spuitgieten onderdelen China Fabricate	
3. Materiaal: aluminium ADC12, A380 etc.	
4. Oppervlak: polijsten, gepoedercoat, geanodiseerd, nickle plating, chromaat etc.	
5. Tolerantie: kan bereiken tot +/- 0.01mm	
6. Kwaliteitscontrole: 100% geïnspecteerd	
7. Specificatie: OEM serice, strikt per tekening en monsters	
8. Monster levertijd: 25-30 dagen, per producten.	
9. Toepassing: aluminium spuitgieten onderdelen, mijnbouw accessoires, machines accessoires, auto-onderdelen etc.	
10. Klant: VS, Canada, Austrial, EU enz.	
11. Certificering: ISO 9001	
Ons voordeel	
1. 10 jaar ervaring met ISO-gecertificeerd	
2. Allerlei materiaal is beschikbaar	
3. Alle soorten van sureface afwerking is beschikbaar	
4. Hoge kwaliteit met een concurrerende prijs	
5. Snelle levertijd	
6. Monster beschikbaar	
7. Hebben exportervaring over de hele wereld	
Onze diensten	
Aluminium spuitgieten onderdelen monster: kan leveren voor test	
Aluminium spuitgieten onderdelen verpakking: standaard verpakking	
Aluminium spuitgieten onderdelen certificering: ISO9001	
Aluminium spuitgieten onderdelen kwaliteit: Strikt kwaliteitscontrole	
Aluminium spuitgieten onderdelen OEM is welkom	



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.

