

**Inspection Report**

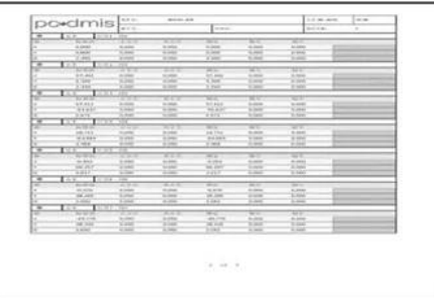
**Report No.:** XYN-140521  
**Supplier :** XY-GLOBAL

**Inspection Date:** 16<sup>th</sup> Jun, 2014  
**Inspector:** Ken

Inspection only for: PO . XYN-140521 Item No.XY-142037	<b>Inspection Result:</b> PASS
---	-----------------------------------

Description	Finished Q'ty	Sample Size	Defect Found	Defects Description	Acceptable Q'ty
XY-142037	<b>8000PCS</b>	1% inspection	0pcs	No failure	8000pcs

<b>Appearance Inspection :</b>
No failure.
<b>Dimension Inspection:</b>
No failure , below measurement report for reference.
<b>Assembly Test:</b>
No failure
<b>Inspection Summary</b>
The inspection sample plan is 100% inspection.

Digital photo records :	
	
1. Packing	2. Product
	
3. Product	4 Product
	
5. Product:	6. Report:

Prodotti	<a href="#">Produttore di fusione di zinco</a> , Fabbrica di fusione di alluminio, fornitori di fusioni di metallo, pezzo fuso in lega di zinco, fusione di pressofusione in acciaio al carbonio oem, parti in pressofusione in alluminio
materiale	Alluminio ADC12, A380 ecc
Dimensioni	Secondo il disegno del cliente
Trattamento della superficie	Trattamento termico, lucidatura, rivestimento a polvere, zincatura, galvanizzazione, spruzzatura e pittura e così via
Imballaggio	Scatola di legno, o secondo i requisiti del cliente
Attrezzature di trasformazione	Centro di lavoro CNC, rettifica, fresatrice, trivellazione, fresatrice orizzontale, sminuzzatrice, tagliatrice CNC ecc.
Misurare l'attrezzatura	Tester di durezza, gauge di precisione, blocco di misura, micrometro esterno digitale, micrometro esterno, pinza digitale, micrometro interno, indicatore di posizione interno, pinza di vernier di selezione, indicatore di direzione, pinza di vernier di profondità e così via
MOQ	negoziabile
Di precisione / tolleranza	+/- 0,01 millimetri
Pagamento	T / T 50% di deposito in anticipo, 50% T / T prima della spedizione o altri.
Scopo commerciale	Lavorazione CNC centri, manifattura in alluminio, tornitura CNC, rettifica, tappatura, progettazione e lavorazione di stampi, colata, lavoro mentale in fogli ecc.
Applicazione	Macchina di automazione, dispositivo medico, macchina industriale, automobile, elettrodomestico e altre industrie, parti in pressofusione di alluminio, parti auto
Ports	Cina di Shenzhen
Consegna	20-25 giorni dopo il deposito T / T del 50%
Apparecchiature principali	<a href="#">Fornitori di getti metallici</a>
1.Name: <a href="#">Prezzo di fabbrica OEM parti in pressofusione in alluminio</a>	
2.Process: pressofusione in alluminio, lavorazione CNC	
3.Materiale: Alluminio ADC12, A380 ecc	
4.Surface: Lucidatura, rivestimento in polvere, anodizzato, nichelatura, cromato ecc	
5. Tolleranza: può raggiungere +/- 0.01mm	
Controllo di qualità: 100% ispezionato	
7.Specification: OEM serice, strettamente per disegno e campioni	
8. Tempi di consegna del campione: 25-30 giorni, per i prodotti.	
9. Applicazione: parti in pressofusione di alluminio, accessori minerari, macchine accessoriate, parti auto ecc.	
10. Cliente: USA, Canada, Austrial, UE ecc.	
11. Certificazione: ISO 9001	
<a href="#">Il nostro vantaggio</a>	
1. 10 anni di esperienza con certificato ISO	
2. Sono disponibili tutti i generi di materiale	
3. È possibile realizzare tutti i tipi di finitura in sicura finitura	
4. Alta qualità con il prezzo competitivo	
5. Termine di consegna veloce	
6. Esempio disponibile	
7. Hanno esperienza di esportazione in tutto il mondo	
<a href="#">I nostri servizi</a>	
Campione di parti in pressofusione in alluminio: può essere fornito per il test	
Imballaggio di parti in pressofusione in alluminio: imballaggio standard	
Certificazione di parti in pressofusione in alluminio: ISO9001	
Qualità delle parti in pressofusione in alluminio: controllo di qualità rigorosamente	
Le parti OEM di pressofusione in alluminio sono accolte favorevolmente	

[Stampo in pressofusione di alluminio, stampo in pressofusione Produttore](#)