

Inspection Report

Report No.: XYN-130822
Supplier : XY-GLOBAL

Inspection Date:14th- Sep-, 2013
Inspector:LEO

Inspection only for: PO . XYN-130822 Item No.1402310	Inspection Result: PASS
--	-----------------------------------

Description	Finished Q'ty	Sample Size	Defect Found	Defects Description	Acceptable Q'ty
1402310	2000PCS	1% inspection	0pcs	No failure	2000pcs

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. Product:

ชื่อ	CNC ผลิตชิ้นงาน CNC ผลิตชิ้นงาน CNC ผลิตชิ้นงาน CNC ผลิตชิ้นงาน CNC
วัสดุ	AL6061 AL6065 AL6063 AL7075 & SUS304 SUS303 SUS316 POM
สี	สีเงิน สีดำ สีเทา สีทอง
ผิว	ผิวเรียบ ผิวขัด ผิวเคลือบผิว
ความแม่นยำ	ความแม่นยำสูง
การรับประกัน	CNC ผลิตชิ้นงาน CNC ผลิตชิ้นงาน CNC ผลิตชิ้นงาน CNC ผลิตชิ้นงาน CNC
การรับประกัน	รับประกันคุณภาพงาน CNC ผลิตชิ้นงาน CNC ผลิตชิ้นงาน CNC ผลิตชิ้นงาน CNC ผลิตชิ้นงาน CNC
MOQ	100 ชิ้น
ความแม่นยำ	+/- 0.01 มม.
เวลาจัดส่ง	T / T 50% 50% T / T
การรับประกัน	CNC ผลิตชิ้นงาน CNC ผลิตชิ้นงาน CNC ผลิตชิ้นงาน CNC ผลิตชิ้นงาน CNC
การรับประกัน	รับประกันคุณภาพงาน CNC ผลิตชิ้นงาน CNC ผลิตชิ้นงาน CNC ผลิตชิ้นงาน CNC ผลิตชิ้นงาน CNC
การรับประกัน	รับประกันคุณภาพงาน CNC ผลิตชิ้นงาน CNC ผลิตชิ้นงาน CNC ผลิตชิ้นงาน CNC ผลิตชิ้นงาน CNC
การรับประกัน	20-25% T / T 50%
การรับประกัน	CNC ผลิตชิ้นงาน
1.Name	OEM CNC ผลิตชิ้นงาน
2.Process	CNC ผลิตชิ้นงาน
3.	AL6061 AL6065 AL6063 AL7075 POM
4.Surface	nickle ผลิตชิ้นงาน
5.Tolerance	+/- 0.01 มม.
6.	100 ชิ้น
7.Specification	OEM ผลิตชิ้นงาน
8.	25-30 ชิ้น
9.	CNC ผลิตชิ้นงาน accessories ผลิตชิ้นงาน
10.	Austria EU
11.	ISO 9001
ชื่อ	ชื่อ
ISO	ISO 10 ผลิตชิ้นงาน
2.	ผลิตชิ้นงาน
3 surface	finishment kinds available
4.	ผลิตชิ้นงาน
5.	ผลิตชิ้นงาน
6.	ผลิตชิ้นงาน
7.	ผลิตชิ้นงาน
ชื่อ	ชื่อ
CNC	CNC ผลิตชิ้นงาน & SUS ผลิตชิ้นงาน
CNC	CNC ผลิตชิ้นงาน
CNC	CNC ผลิตชิ้นงาน ISO9001
CNC	CNC ผลิตชิ้นงาน
CNC	CNC ผลิตชิ้นงาน OEM ผลิตชิ้นงาน