

## Inspection Report

Report No.: XYSL-130523  
Supplier : XY-GLOBAL

**Inspection Date:** 17<sup>th</sup> Jun, 2013  
**Inspector:** Leo

<b>Inspection only for:</b> <b>PO . XYSL-130523 Item No. XY11SL013</b>	<b><u>Inspection Result:</u></b> <b>PASS</b>
---	---

Description	Finished Q'ty	Sample Size	Defect Found	Defects Description	Acceptable Q'ty
XY11SL013	6000PCS	5% inspection	0pcs	No failure	6000pcs

<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																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
	<table border="1"> <tr><td>①</td><td>φ 140</td><td>± 0.018 ~ -0.009</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>②</td><td>φ 120</td><td>-0.005 ~ -0.015</td><td>φ 115</td><td>0.015</td><td>φ 110</td><td>0.015</td></tr> <tr><td>③</td><td>φ 76.250</td><td>0.0000</td><td>φ 75.000</td><td>-0.0000</td><td>φ 74.250</td><td>0.0000</td></tr> <tr><td>④</td><td>9.625</td><td>0.0000</td><td>9.500</td><td>0.0000</td><td>9.425</td><td>0.0000</td></tr> <tr><td>⑤</td><td>1.125</td><td>0.0000</td><td>1.000</td><td>0.0000</td><td>0.925</td><td>0.0000</td></tr> <tr><td>⑥</td><td>φ 11.125</td><td>0.0000</td><td>φ 10.500</td><td>-0.0000</td><td>φ 10.000</td><td>0.0000</td></tr> <tr><td>⑦</td><td>φ 9.500</td><td>-0.0000</td><td>φ 9.000</td><td>-0.0000</td><td>φ 8.500</td><td>-0.0000</td></tr> <tr><td>⑧</td><td>0.625</td><td>0.0000</td><td>0.500</td><td>0.0000</td><td>0.425</td><td>0.0000</td></tr> <tr><td>⑨</td><td>φ 40.000</td><td>-0.0000</td><td>φ 39.500</td><td>-0.0000</td><td>φ 39.000</td><td>-0.0000</td></tr> <tr><td>⑩</td><td>40.000</td><td>0.0000</td><td>39.500</td><td>-0.0000</td><td>39.000</td><td>-0.0000</td></tr> <tr><td>⑪</td><td>φ 39.500</td><td>-0.0000</td><td>φ 39.000</td><td>-0.0000</td><td>φ 38.500</td><td>-0.0000</td></tr> <tr><td>⑫</td><td>39.500</td><td>0.0000</td><td>39.000</td><td>-0.0000</td><td>38.500</td><td>-0.0000</td></tr> <tr><td>⑬</td><td>φ 38.500</td><td>-0.0000</td><td>φ 38.000</td><td>-0.0000</td><td>φ 37.500</td><td>-0.0000</td></tr> <tr><td>⑭</td><td>38.500</td><td>0.0000</td><td>38.000</td><td>-0.0000</td><td>37.500</td><td>-0.0000</td></tr> <tr><td>⑮</td><td>φ 37.500</td><td>-0.0000</td><td>φ 37.000</td><td>-0.0000</td><td>φ 36.500</td><td>-0.0000</td></tr> <tr><td>⑯</td><td>37.500</td><td>0.0000</td><td>37.000</td><td>-0.0000</td><td>36.500</td><td>-0.0000</td></tr> <tr><td>⑰</td><td>φ 36.500</td><td>-0.0000</td><td>φ 36.000</td><td>-0.0000</td><td>φ 35.500</td><td>-0.0000</td></tr> <tr><td>⑱</td><td>36.500</td><td>0.0000</td><td>36.000</td><td>-0.0000</td><td>35.500</td><td>-0.0000</td></tr> <tr><td>⑲</td><td>φ 35.500</td><td>-0.0000</td><td>φ 35.000</td><td>-0.0000</td><td>φ 34.500</td><td>-0.0000</td></tr> <tr><td>⑳</td><td>35.500</td><td>0.0000</td><td>35.000</td><td>-0.0000</td><td>34.500</td><td>-0.0000</td></tr> <tr><td>㉑</td><td>φ 34.500</td><td>-0.0000</td><td>φ 34.000</td><td>-0.0000</td><td>φ 33.500</td><td>-0.0000</td></tr> <tr><td>㉒</td><td>34.500</td><td>0.0000</td><td>34.000</td><td>-0.0000</td><td>33.500</td><td>-0.0000</td></tr> <tr><td>㉓</td><td>φ 33.500</td><td>-0.0000</td><td>φ 33.000</td><td>-0.0000</td><td>φ 32.500</td><td>-0.0000</td></tr> <tr><td>㉔</td><td>33.500</td><td>0.0000</td><td>33.000</td><td>-0.0000</td><td>32.500</td><td>-0.0000</td></tr> <tr><td>㉕</td><td>φ 32.500</td><td>-0.0000</td><td>φ 32.000</td><td>-0.0000</td><td>φ 31.500</td><td>-0.0000</td></tr> <tr><td>㉖</td><td>32.500</td><td>0.0000</td><td>32.000</td><td>-0.0000</td><td>31.500</td><td>-0.0000</td></tr> <tr><td>㉗</td><td>φ 31.500</td><td>-0.0000</td><td>φ 31.000</td><td>-0.0000</td><td>φ 30.500</td><td>-0.0000</td></tr> <tr><td>㉘</td><td>31.500</td><td>0.0000</td><td>31.000</td><td>-0.0000</td><td>30.500</td><td>-0.0000</td></tr> <tr><td>㉙</td><td>φ 30.500</td><td>-0.0000</td><td>φ 30.000</td><td>-0.0000</td><td>φ 29.500</td><td>-0.0000</td></tr> <tr><td>㉚</td><td>30.500</td><td>0.0000</td><td>30.000</td><td>-0.0000</td><td>29.500</td><td>-0.0000</td></tr> <tr><td>㉛</td><td>φ 29.500</td><td>-0.0000</td><td>φ 29.000</td><td>-0.0000</td><td>φ 28.500</td><td>-0.0000</td></tr> <tr><td>㉜</td><td>29.500</td><td>0.0000</td><td>29.000</td><td>-0.0000</td><td>28.500</td><td>-0.0000</td></tr> <tr><td>㉝</td><td>φ 28.500</td><td>-0.0000</td><td>φ 28.000</td><td>-0.0000</td><td>φ 27.500</td><td>-0.0000</td></tr> <tr><td>㉞</td><td>28.500</td><td>0.0000</td><td>28.000</td><td>-0.0000</td><td>27.500</td><td>-0.0000</td></tr> <tr><td>㉟</td><td>φ 27.500</td><td>-0.0000</td><td>φ 27.000</td><td>-0.0000</td><td>φ 26.500</td><td>-0.0000</td></tr> <tr><td>㉟</td><td>27.500</td><td>0.0000</td><td>27.000</td><td>-0.0000</td><td>26.500</td><td>-0.0000</td></tr> <tr><td>㉟</td><td>φ 26.500</td><td>-0.0000</td><td>φ 26.000</td><td>-0.0000</td><td>φ 25.500</td><td>-0.0000</td></tr> <tr><td>㉟</td><td>26.500</td><td>0.0000</td><td>26.000</td><td>-0.0000</td><td>25.500</td><td>-0.0000</td></tr> <tr><td>㉟</td><td>φ 25.500</td><td>-0.0000</td><td>φ 25.000</td><td>-0.0000</td><td>φ 24.500</td><td>-0.0000</td></tr> <tr><td>㉟</td><td>25.500</td><td>0.0000</td><td>25.000</td><td>-0.0000</td><td>24.500</td><td>-0.0000</td></tr> <tr><td>㉟</td><td>φ 24.500</td><td>-0.0000</td><td>φ 24.000</td><td>-0.0000</td><td>φ 23.500</td><td>-0.0000</td></tr> <tr><td>㉟</td><td>24.500</td><td>0.0000</td><td>24.000</td><td>-0.0000</td><td>23.500</td><td>-0.0000</td></tr> <tr><td>㉟</td><td>φ 23.500</td><td>-0.0000</td><td>φ 23.000</td><td>-0.0000</td><td>φ 22.500</td><td>-0.0000</td></tr> <tr><td>㉟</td><td>23.500</td><td>0.0000</td><td>23.000</td><td>-0.0000</td><td>22.500</td><td>-0.0000</td></tr> <tr><td>㉟</td><td>φ 22.500</td><td>-0.0000</td><td>φ 22.000</td><td>-0.0000</td><td>φ 21.500</td><td>-0.0000</td></tr> <tr><td>㉟</td><td>22.500</td><td>0.0000</td><td>22.000</td><td>-0.0000</td><td>21.500</td><td>-0.0000</td></tr> <tr><td>㉟</td><td>φ 21.500</td><td>-0.0000</td><td>φ 21.000</td><td>-0.0000</td><td>φ 20.500</td><td>-0.0000</td></tr> <tr><td>㉟</td><td>21.500</td><td>0.0000</td><td>21.000</td><td>-0.0000</td><td>20.500</td><td>-0.0000</td></tr> <tr><td>㉟</td><td>φ 20.500</td><td>-0.0000</td><td>φ 20.000</td><td>-0.0000</td><td>φ 19.500</td><td>-0.0000</td></tr> <tr><td>㉟</td><td>20.500</td><td>0.0000</td><td>20.000</td><td>-0.0000</td><td>19.500</td><td>-0.0000</td></tr> <tr><td>㉟</td><td>φ 19.500</td><td>-0.0000</td><td>φ 19.000</td><td>-0.0000</td><td>φ 18.500</td><td>-0.0000</td></tr> <tr><td>㉟</td><td>19.500</td><td>0.0000</td><td>19.000</td><td>-0.0000</td><td>18.500</td><td>-0.0000</td></tr> <tr><td>㉟</td><td>φ 18.500</td><td>-0.0000</td><td>φ 18.000</td><td>-0.0000</td><td>φ 17.500</td><td>-0.0000</td></tr> <tr><td>㉟</td><td>18.500</td><td>0.0000</td><td>18.000</td><td>-0.0000</td><td>17.500</td><td>-0.0000</td></tr> <tr><td>㉟</td><td>φ 17.500</td><td>-0.0000</td><td>φ 17.000</td><td>-0.0000</td><td>φ 16.500</td><td>-0.0000</td></tr> <tr><td>㉟</td><td>17.500</td><td>0.0000</td><td>17.000</td><td>-0.0000</td><td>16.500</td><td>-0.0000</td></tr> <tr><td>㉟</td><td>φ 16.500</td><td>-0.0000</td><td>φ 16.000</td><td>-0.0000</td><td>φ 15.500</td><td>-0.0000</td></tr> <tr><td>㉟</td><td>16.500</td><td>0.0000</td><td>16.000</td><td>-0.0000</td><td>15.500</td><td>-0.0000</td></tr> <tr><td>㉟</td><td>φ 15.500</td><td>-0.0000</td><td>φ 15.000</td><td>-0.0000</td><td>φ 14.500</td><td>-0.0000</td></tr> <tr><td>㉟</td><td>15.500</td><td>0.0000</td><td>15.000</td><td>-0.0000</td><td>14.500</td><td>-0.0000</td></tr> <tr><td>㉟</td><td>φ 14.500</td><td>-0.0000</td><td>φ 14.000</td><td>-0.0000</td><td>φ 13.500</td><td>-0.0000</td></tr> <tr><td>㉟</td><td>14.500</td><td>0.0000</td><td>14.000</td><td>-0.0000</td><td>13.500</td><td>-0.0000</td></tr> <tr><td>㉟</td><td>φ 13.500</td><td>-0.0000</td><td>φ 13.000</td><td>-0.0000</td><td>φ 12.500</td><td>-0.0000</td></tr> <tr><td>㉟</td><td>13.500</td><td>0.0000</td><td>13.000</td><td>-0.0000</td><td>12.500</td><td>-0.0000</td></tr> <tr><td>㉟</td><td>φ 12.500</td><td>-0.0000</td><td>φ 12.000</td><td>-0.0000</td><td>φ 11.500</td><td>-0.0000</td></tr> <tr><td>㉟</td><td>12.500</td><td>0.0000</td><td>12.000</td><td>-0.0000</td><td>11.500</td><td>-0.0000</td></tr> <tr><td>㉟</td><td>φ 11.500</td><td>-0.0000</td><td>φ 11.000</td><td>-0.0000</td><td>φ 10.500</td><td>-0.0000</td></tr> <tr><td>㉟</td><td>11.500</td><td>0.0000</td><td>11.000</td><td>-0.0000</td><td>10.500</td><td>-0.0000</td></tr> <tr><td>㉟</td><td>φ 10.500</td><td>-0.0000</td><td>φ 10.000</td><td>-0.0000</td><td>φ 9.500</td><td>-0.0000</td></tr> <tr><td>㉟</td><td>10.500</td><td>0.0000</td><td>10.000</td><td>-0.0000</td><td>9.500</td><td>-0.0000</td></tr> <tr><td>㉟</td><td>φ 9.500</td><td>-0.0000</td><td>φ 9.000</td><td>-0.0000</td><td>φ 8.500</td><td>-0.0000</td></tr> <tr><td>㉟</td><td>9.500</td><td>0.0000</td><td>9.000</td><td>-0.0000</td><td>8.500</td><td>-0.0000</td></tr> <tr><td>㉟</td><td>φ 8.500</td><td>-0.0000</td><td>φ 8.000</td><td>-0.0000</td><td>φ 7.500</td><td>-0.0000</td></tr> <tr><td>㉟</td><td>8.500</td><td>0.0000</td><td>8.000</td><td>-0.0000</td><td>7.500</td><td>-0.0000</td></tr> <tr><td>㉟</td><td>φ 7.500</td><td>-0.0000</td><td>φ 7.000</td><td>-0.0000</td><td>φ 6.500</td><td>-0.0000</td></tr> <tr><td>㉟</td><td>7.500</td><td>0.0000</td><td>7.000</td><td>-0.0000</td><td>6.500</td><td>-0.0000</td></tr> <tr><td>㉟</td><td>φ 6.500</td><td>-0.0000</td><td>φ 6.000</td><td>-0.0000</td><td>φ 5.500</td><td>-0.0000</td></tr> <tr><td>㉟</td><td>6.500</td><td>0.0000</td><td>6.000</td><td>-0.0000</td><td>5.500</td><td>-0.0000</td></tr> <tr><td>㉟</td><td>φ 5.500</td><td>-0.0000</td><td>φ 5.000</td><td>-0.0000</td><td>φ 4.500</td><td>-0.0000</td></tr> <tr><td>㉟</td><td>5.500</td><td>0.0000</td><td>5.000</td><td>-0.0000</td><td>4.500</td><td>-0.0000</td></tr> <tr><td>㉟</td><td>φ 4.500</td><td>-0.0000</td><td>φ 4.000</td><td>-0.0000</td><td>φ 3.500</td><td>-0.0000</td></tr> <tr><td>㉟</td><td>4.500</td><td>0.0000</td><td>4.000</td><td>-0.0000</td><td>3.500</td><td>-0.0000</td></tr> <tr><td>㉟</td><td>φ 3.500</td><td>-0.0000</td><td>φ 3.000</td><td>-0.0000</td><td>φ 2.500</td><td>-0.0000</td></tr> <tr><td>㉟</td><td>3.500</td><td>0.0000</td><td>3.000</td><td>-0.0000</td><td>2.500</td><td>-0.0000</td></tr> <tr><td>㉟</td><td>φ 2.500</td><td>-0.0000</td><td>φ 2.000</td><td>-0.0000</td><td>φ 1.500</td><td>-0.0000</td></tr> <tr><td>㉟</td><td>2.500</td><td>0.0000</td><td>2.000</td><td>-0.0000</td><td>1.500</td><td>-0.0000</td></tr> <tr><td>㉟</td><td>φ 1.500</td><td>-0.0000</td><td>φ 1.000</td><td>-0.0000</td><td>φ 0.500</td><td>-0.0000</td></tr> <tr><td>㉟</td><td>1.500</td><td>0.0000</td><td>1.000</td><td>-0.0000</td><td>0.500</td><td>-0.0000</td></tr> <tr><td>㉟</td><td>φ 0.500</td><td>-0.0000</td><td>φ 0.000</td><td>-0.0000</td><td>φ 0.000</td><td>-0.0000</td></tr> <tr><td>㉟</td><td>0.500</td><td>0.0000</td><td>0.000</td><td>-0.0000</td><td>0.000</td><td>-0.0000</td></tr> <tr><td>㉟</td><td>φ 0.000</td><td>-0.0000</td><td>φ 0.000</td><td>-0.0000</td><td>φ 0.000</td><td>-0.0000</td></tr> </table>	①	φ 140	± 0.018 ~ -0.009					②	φ 120	-0.005 ~ -0.015	φ 115	0.015	φ 110	0.015	③	φ 76.250	0.0000	φ 75.000	-0.0000	φ 74.250	0.0000	④	9.625	0.0000	9.500	0.0000	9.425	0.0000	⑤	1.125	0.0000	1.000	0.0000	0.925	0.0000	⑥	φ 11.125	0.0000	φ 10.500	-0.0000	φ 10.000	0.0000	⑦	φ 9.500	-0.0000	φ 9.000	-0.0000	φ 8.500	-0.0000	⑧	0.625	0.0000	0.500	0.0000	0.425	0.0000	⑨	φ 40.000	-0.0000	φ 39.500	-0.0000	φ 39.000	-0.0000	⑩	40.000	0.0000	39.500	-0.0000	39.000	-0.0000	⑪	φ 39.500	-0.0000	φ 39.000	-0.0000	φ 38.500	-0.0000	⑫	39.500	0.0000	39.000	-0.0000	38.500	-0.0000	⑬	φ 38.500	-0.0000	φ 38.000	-0.0000	φ 37.500	-0.0000	⑭	38.500	0.0000	38.000	-0.0000	37.500	-0.0000	⑮	φ 37.500	-0.0000	φ 37.000	-0.0000	φ 36.500	-0.0000	⑯	37.500	0.0000	37.000	-0.0000	36.500	-0.0000	⑰	φ 36.500	-0.0000	φ 36.000	-0.0000	φ 35.500	-0.0000	⑱	36.500	0.0000	36.000	-0.0000	35.500	-0.0000	⑲	φ 35.500	-0.0000	φ 35.000	-0.0000	φ 34.500	-0.0000	⑳	35.500	0.0000	35.000	-0.0000	34.500	-0.0000	㉑	φ 34.500	-0.0000	φ 34.000	-0.0000	φ 33.500	-0.0000	㉒	34.500	0.0000	34.000	-0.0000	33.500	-0.0000	㉓	φ 33.500	-0.0000	φ 33.000	-0.0000	φ 32.500	-0.0000	㉔	33.500	0.0000	33.000	-0.0000	32.500	-0.0000	㉕	φ 32.500	-0.0000	φ 32.000	-0.0000	φ 31.500	-0.0000	㉖	32.500	0.0000	32.000	-0.0000	31.500	-0.0000	㉗	φ 31.500	-0.0000	φ 31.000	-0.0000	φ 30.500	-0.0000	㉘	31.500	0.0000	31.000	-0.0000	30.500	-0.0000	㉙	φ 30.500	-0.0000	φ 30.000	-0.0000	φ 29.500	-0.0000	㉚	30.500	0.0000	30.000	-0.0000	29.500	-0.0000	㉛	φ 29.500	-0.0000	φ 29.000	-0.0000	φ 28.500	-0.0000	㉜	29.500	0.0000	29.000	-0.0000	28.500	-0.0000	㉝	φ 28.500	-0.0000	φ 28.000	-0.0000	φ 27.500	-0.0000	㉞	28.500	0.0000	28.000	-0.0000	27.500	-0.0000	㉟	φ 27.500	-0.0000	φ 27.000	-0.0000	φ 26.500	-0.0000	㉟	27.500	0.0000	27.000	-0.0000	26.500	-0.0000	㉟	φ 26.500	-0.0000	φ 26.000	-0.0000	φ 25.500	-0.0000	㉟	26.500	0.0000	26.000	-0.0000	25.500	-0.0000	㉟	φ 25.500	-0.0000	φ 25.000	-0.0000	φ 24.500	-0.0000	㉟	25.500	0.0000	25.000	-0.0000	24.500	-0.0000	㉟	φ 24.500	-0.0000	φ 24.000	-0.0000	φ 23.500	-0.0000	㉟	24.500	0.0000	24.000	-0.0000	23.500	-0.0000	㉟	φ 23.500	-0.0000	φ 23.000	-0.0000	φ 22.500	-0.0000	㉟	23.500	0.0000	23.000	-0.0000	22.500	-0.0000	㉟	φ 22.500	-0.0000	φ 22.000	-0.0000	φ 21.500	-0.0000	㉟	22.500	0.0000	22.000	-0.0000	21.500	-0.0000	㉟	φ 21.500	-0.0000	φ 21.000	-0.0000	φ 20.500	-0.0000	㉟	21.500	0.0000	21.000	-0.0000	20.500	-0.0000	㉟	φ 20.500	-0.0000	φ 20.000	-0.0000	φ 19.500	-0.0000	㉟	20.500	0.0000	20.000	-0.0000	19.500	-0.0000	㉟	φ 19.500	-0.0000	φ 19.000	-0.0000	φ 18.500	-0.0000	㉟	19.500	0.0000	19.000	-0.0000	18.500	-0.0000	㉟	φ 18.500	-0.0000	φ 18.000	-0.0000	φ 17.500	-0.0000	㉟	18.500	0.0000	18.000	-0.0000	17.500	-0.0000	㉟	φ 17.500	-0.0000	φ 17.000	-0.0000	φ 16.500	-0.0000	㉟	17.500	0.0000	17.000	-0.0000	16.500	-0.0000	㉟	φ 16.500	-0.0000	φ 16.000	-0.0000	φ 15.500	-0.0000	㉟	16.500	0.0000	16.000	-0.0000	15.500	-0.0000	㉟	φ 15.500	-0.0000	φ 15.000	-0.0000	φ 14.500	-0.0000	㉟	15.500	0.0000	15.000	-0.0000	14.500	-0.0000	㉟	φ 14.500	-0.0000	φ 14.000	-0.0000	φ 13.500	-0.0000	㉟	14.500	0.0000	14.000	-0.0000	13.500	-0.0000	㉟	φ 13.500	-0.0000	φ 13.000	-0.0000	φ 12.500	-0.0000	㉟	13.500	0.0000	13.000	-0.0000	12.500	-0.0000	㉟	φ 12.500	-0.0000	φ 12.000	-0.0000	φ 11.500	-0.0000	㉟	12.500	0.0000	12.000	-0.0000	11.500	-0.0000	㉟	φ 11.500	-0.0000	φ 11.000	-0.0000	φ 10.500	-0.0000	㉟	11.500	0.0000	11.000	-0.0000	10.500	-0.0000	㉟	φ 10.500	-0.0000	φ 10.000	-0.0000	φ 9.500	-0.0000	㉟	10.500	0.0000	10.000	-0.0000	9.500	-0.0000	㉟	φ 9.500	-0.0000	φ 9.000	-0.0000	φ 8.500	-0.0000	㉟	9.500	0.0000	9.000	-0.0000	8.500	-0.0000	㉟	φ 8.500	-0.0000	φ 8.000	-0.0000	φ 7.500	-0.0000	㉟	8.500	0.0000	8.000	-0.0000	7.500	-0.0000	㉟	φ 7.500	-0.0000	φ 7.000	-0.0000	φ 6.500	-0.0000	㉟	7.500	0.0000	7.000	-0.0000	6.500	-0.0000	㉟	φ 6.500	-0.0000	φ 6.000	-0.0000	φ 5.500	-0.0000	㉟	6.500	0.0000	6.000	-0.0000	5.500	-0.0000	㉟	φ 5.500	-0.0000	φ 5.000	-0.0000	φ 4.500	-0.0000	㉟	5.500	0.0000	5.000	-0.0000	4.500	-0.0000	㉟	φ 4.500	-0.0000	φ 4.000	-0.0000	φ 3.500	-0.0000	㉟	4.500	0.0000	4.000	-0.0000	3.500	-0.0000	㉟	φ 3.500	-0.0000	φ 3.000	-0.0000	φ 2.500	-0.0000	㉟	3.500	0.0000	3.000	-0.0000	2.500	-0.0000	㉟	φ 2.500	-0.0000	φ 2.000	-0.0000	φ 1.500	-0.0000	㉟	2.500	0.0000	2.000	-0.0000	1.500	-0.0000	㉟	φ 1.500	-0.0000	φ 1.000	-0.0000	φ 0.500	-0.0000	㉟	1.500	0.0000	1.000	-0.0000	0.500	-0.0000	㉟	φ 0.500	-0.0000	φ 0.000	-0.0000	φ 0.000	-0.0000	㉟	0.500	0.0000	0.000	-0.0000	0.000	-0.0000	㉟	φ 0.000	-0.0000	φ 0.000	-0.0000	φ 0.000	-0.0000
①	φ 140	± 0.018 ~ -0.009																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
②	φ 120	-0.005 ~ -0.015	φ 115	0.015	φ 110	0.015																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
③	φ 76.250	0.0000	φ 75.000	-0.0000	φ 74.250	0.0000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
④	9.625	0.0000	9.500	0.0000	9.425	0.0000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
⑤	1.125	0.0000	1.000	0.0000	0.925	0.0000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
⑥	φ 11.125	0.0000	φ 10.500	-0.0000	φ 10.000	0.0000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
⑦	φ 9.500	-0.0000	φ 9.000	-0.0000	φ 8.500	-0.0000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
⑧	0.625	0.0000	0.500	0.0000	0.425	0.0000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
⑨	φ 40.000	-0.0000	φ 39.500	-0.0000	φ 39.000	-0.0000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
⑩	40.000	0.0000	39.500	-0.0000	39.000	-0.0000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
⑪	φ 39.500	-0.0000	φ 39.000	-0.0000	φ 38.500	-0.0000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
⑫	39.500	0.0000	39.000	-0.0000	38.500	-0.0000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
⑬	φ 38.500	-0.0000	φ 38.000	-0.0000	φ 37.500	-0.0000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
⑭	38.500	0.0000	38.000	-0.0000	37.500	-0.0000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
⑮	φ 37.500	-0.0000	φ 37.000	-0.0000	φ 36.500	-0.0000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
⑯	37.500	0.0000	37.000	-0.0000	36.500	-0.0000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
⑰	φ 36.500	-0.0000	φ 36.000	-0.0000	φ 35.500	-0.0000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
⑱	36.500	0.0000	36.000	-0.0000	35.500	-0.0000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
⑲	φ 35.500	-0.0000	φ 35.000	-0.0000	φ 34.500	-0.0000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
⑳	35.500	0.0000	35.000	-0.0000	34.500	-0.0000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
㉑	φ 34.500	-0.0000	φ 34.000	-0.0000	φ 33.500	-0.0000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
㉒	34.500	0.0000	34.000	-0.0000	33.500	-0.0000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
㉓	φ 33.500	-0.0000	φ 33.000	-0.0000	φ 32.500	-0.0000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
㉔	33.500	0.0000	33.000	-0.0000	32.500	-0.0000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
㉕	φ 32.500	-0.0000	φ 32.000	-0.0000	φ 31.500	-0.0000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
㉖	32.500	0.0000	32.000	-0.0000	31.500	-0.0000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
㉗	φ 31.500	-0.0000	φ 31.000	-0.0000	φ 30.500	-0.0000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
㉘	31.500	0.0000	31.000	-0.0000	30.500	-0.0000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
㉙	φ 30.500	-0.0000	φ 30.000	-0.0000	φ 29.500	-0.0000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
㉚	30.500	0.0000	30.000	-0.0000	29.500	-0.0000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
㉛	φ 29.500	-0.0000	φ 29.000	-0.0000	φ 28.500	-0.0000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
㉜	29.500	0.0000	29.000	-0.0000	28.500	-0.0000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
㉝	φ 28.500	-0.0000	φ 28.000	-0.0000	φ 27.500	-0.0000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
㉞	28.500	0.0000	28.000	-0.0000	27.500	-0.0000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
㉟	φ 27.500	-0.0000	φ 27.000	-0.0000	φ 26.500	-0.0000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
㉟	27.500	0.0000	27.000	-0.0000	26.500	-0.0000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
㉟	φ 26.500	-0.0000	φ 26.000	-0.0000	φ 25.500	-0.0000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
㉟	26.500	0.0000	26.000	-0.0000	25.500	-0.0000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
㉟	φ 25.500	-0.0000	φ 25.000	-0.0000	φ 24.500	-0.0000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
㉟	25.500	0.0000	25.000	-0.0000	24.500	-0.0000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
㉟	φ 24.500	-0.0000	φ 24.000	-0.0000	φ 23.500	-0.0000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
㉟	24.500	0.0000	24.000	-0.0000	23.500	-0.0000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
㉟	φ 23.500	-0.0000	φ 23.000	-0.0000	φ 22.500	-0.0000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
㉟	23.500	0.0000	23.000	-0.0000	22.500	-0.0000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
㉟	φ 22.500	-0.0000	φ 22.000	-0.0000	φ 21.500	-0.0000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
㉟	22.500	0.0000	22.000	-0.0000	21.500	-0.0000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
㉟	φ 21.500	-0.0000	φ 21.000	-0.0000	φ 20.500	-0.0000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
㉟	21.500	0.0000	21.000	-0.0000	20.500	-0.0000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
㉟	φ 20.500	-0.0000	φ 20.000	-0.0000	φ 19.500	-0.0000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
㉟	20.500	0.0000	20.000	-0.0000	19.500	-0.0000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
㉟	φ 19.500	-0.0000	φ 19.000	-0.0000	φ 18.500	-0.0000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
㉟	19.500	0.0000	19.000	-0.0000	18.500	-0.0000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
㉟	φ 18.500	-0.0000	φ 18.000	-0.0000	φ 17.500	-0.0000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
㉟	18.500	0.0000	18.000	-0.0000	17.500	-0.0000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
㉟	φ 17.500	-0.0000	φ 17.000	-0.0000	φ 16.500	-0.0000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
㉟	17.500	0.0000	17.000	-0.0000	16.500	-0.0000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
㉟	φ 16.500	-0.0000	φ 16.000	-0.0000	φ 15.500	-0.0000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
㉟	16.500	0.0000	16.000	-0.0000	15.500	-0.0000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
㉟	φ 15.500	-0.0000	φ 15.000	-0.0000	φ 14.500	-0.0000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
㉟	15.500	0.0000	15.000	-0.0000	14.500	-0.0000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
㉟	φ 14.500	-0.0000	φ 14.000	-0.0000	φ 13.500	-0.0000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
㉟	14.500	0.0000	14.000	-0.0000	13.500	-0.0000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
㉟	φ 13.500	-0.0000	φ 13.000	-0.0000	φ 12.500	-0.0000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
㉟	13.500	0.0000	13.000	-0.0000	12.500	-0.0000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
㉟	φ 12.500	-0.0000	φ 12.000	-0.0000	φ 11.500	-0.0000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
㉟	12.500	0.0000	12.000	-0.0000	11.500	-0.0000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
㉟	φ 11.500	-0.0000	φ 11.000	-0.0000	φ 10.500	-0.0000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
㉟	11.500	0.0000	11.000	-0.0000	10.500	-0.0000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
㉟	φ 10.500	-0.0000	φ 10.000	-0.0000	φ 9.500	-0.0000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
㉟	10.500	0.0000	10.000	-0.0000	9.500	-0.0000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
㉟	φ 9.500	-0.0000	φ 9.000	-0.0000	φ 8.500	-0.0000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
㉟	9.500	0.0000	9.000	-0.0000	8.500	-0.0000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
㉟	φ 8.500	-0.0000	φ 8.000	-0.0000	φ 7.500	-0.0000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
㉟	8.500	0.0000	8.000	-0.0000	7.500	-0.0000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
㉟	φ 7.500	-0.0000	φ 7.000	-0.0000	φ 6.500	-0.0000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
㉟	7.500	0.0000	7.000	-0.0000	6.500	-0.0000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
㉟	φ 6.500	-0.0000	φ 6.000	-0.0000	φ 5.500	-0.0000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
㉟	6.500	0.0000	6.000	-0.0000	5.500	-0.0000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
㉟	φ 5.500	-0.0000	φ 5.000	-0.0000	φ 4.500	-0.0000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
㉟	5.500	0.0000	5.000	-0.0000	4.500	-0.0000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
㉟	φ 4.500	-0.0000	φ 4.000	-0.0000	φ 3.500	-0.0000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
㉟	4.500	0.0000	4.000	-0.0000	3.500	-0.0000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
㉟	φ 3.500	-0.0000	φ 3.000	-0.0000	φ 2.500	-0.0000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
㉟	3.500	0.0000	3.000	-0.0000	2.500	-0.0000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
㉟	φ 2.500	-0.0000	φ 2.000	-0.0000	φ 1.500	-0.0000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
㉟	2.500	0.0000	2.000	-0.0000	1.500	-0.0000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
㉟	φ 1.500	-0.0000	φ 1.000	-0.0000	φ 0.500	-0.0000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
㉟	1.500	0.0000	1.000	-0.0000	0.500	-0.0000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
㉟	φ 0.500	-0.0000	φ 0.000	-0.0000	φ 0.000	-0.0000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
㉟	0.500	0.0000	0.000	-0.0000	0.000	-0.0000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
㉟	φ 0.000	-0.0000	φ 0.000	-0.0000	φ 0.000	-0.0000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
5. Product:	6. The test report																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													

Produk-produk	<u>zink die pengeluar pemutus</u> , aluminium lakonan manufactory, pembekal logam Bottle, zink aloi sebahagian lakonan die, oem karbon keluli die casting bahagian aluminium die Bahagian-bahagian pemutus
Bahan-bahan	ADC12 aluminium, A380 dan lain-lain
Dimensi	Menurut pelanggan lukisan
Rawatan permukaan	Rawatan haba, penggilap, tepung salutan, galvanized, penyaduran elektrik, menyembur dan mengecat dan sebagainya
Pembungkusan	Kotak kayu, atau mengikut keperluan pelanggan
Peralatan pemprosesan	CNC Machining Pusat, Mesin, Mesin pengilangan, penggerudian mesin pengisar Mesin pengilangan mendatar, chamfering Mesin, Mesin CNC memotong dan lain-lain.
Peralatan mengukur	Kekerasan Tester, gague pasang precision, mengukur blok, digital micrometer luar, micrometer luar, caliper digital, di dalam micrometer dalam dail penunjuk, dail vernier caliper, dail penunjuk, kedalaman vernier caliper dan sebagainya pada
MOQ	boleh dirunding
Ketepatan/toleransi	+/-0.01mm
Pembayaran	T/T 50% deposit lebih awal, 50% T/T sebelum penghantaran; atau lain-lain.
Skop Perniagaan	Pusat CNC machining, manufactory aluminium lakonan, cnc turning, pengisar, menoreh, Reka bentuk acuan dan pemerosesan, lakonan, kepingan mental bekerja dan lain-lain
Permohonan	Mesin automasi, alat perubatan, Mesin industri, automobil, perkakas elektrik, dan industri-industri lain, aluminium mati lakonan Bahagian, bahagian auto
Pelabuhan-pelabuhan	ShenZhen China
Penghantaran	20-25 hari selepas deposit 50% T/T
Peralatan utama	pembekal logam Bottle
1.name:	OEM harga kilang aluminium die casting bahagian
2.Process:	die aluminium lakonan, pemesinan cnc
3.material:	ADC12 aluminium, A380 dll
4.Surface:	penggilap, serbuk penyaduran nickle bersalut, anodized, kromat dan lain-lain
5.Tolerance:	boleh sampai ke +/-0.01mm
6. kawalan kualiti:	100% diperiksa
7.Specification:	serice OEM, dengan tegas setiap lukisan setiap sampel
8. contoh masa penghantaran:	25-30 hari, setiap produk.
9. permohonan:	aluminium die casting bahagian, aksesoris, perlombongan jentera accessoried, bahagian auto dan sebagainya.
10. baca:	Amerika Syarikat, Kanada, Australia, EU dan lain-lain.
11. Persijilan:	ISO 9001
Kelebihan kami	
1.	10 tahun pengalaman dengan ISO yang telah disahkan
2.	semua jenis bahan yang terdapat
3.	Semua kindls sureface finishment adalah abailable
4.	berkualiti dengan harga yang kompetitif
5.	tempoh penghantaran cepat
6.	contoh yang disediakan
7.	Adakah eksport pengalaman untuk seluruh dunia
Perkhidmatan kami	
Aluminium die casting bahagian sampel:	boleh bekalan ujian
Aluminium die casting bahagian pembungkusan:	Standard pembungkusan
Aluminium die casting bahagian Persijilan:	ISO9001
Die aluminium lakonan High komponen:	ketat berkualiti kawalan
Die aluminium lakonan bahagian OEM	adalah dialu-alukan

[OEM aluminium die casting auto bahagian, die casting acuan harga pengeluar china](#)