AX NOMINAL +TOL -TOL MEAS DEV OUTTOL M 299.000 1.000 -1.000 298.674 -0.326 0.000	_									
→ 毫米 X4.2.2 - 圆23 至 圆26 (Y 轴)										
	X4.2.2 - 圆23 至 圆26 (Y 轴)									
AX NOMINAL +TOL -TOL MEAS DEV OUTTOL										
M 299.000 1.000 -1.000 298.954 -0.046 0.000										
◆→ 毫米 X4.2.3 - 圆20 至 圆17 (Y 轴)	X4.2.3 - 圆20 至 圆17 (Y 轴)									
AX NOMINAL +TOL -TOL MEAS DEV OUTTOL										
M 299.000 1.000 -1.000 299.082 0.082 0.000										
◆→ 毫米 X4.2.4 - 圆14 至 圆10 (Y 轴)										
AX NOMINAL +TOL -TOL MEAS DEV OUTTOL										
M 299.000 1.000 -1.000 299.349 0.349 0.000										
→ 毫米 X4.1.1 - 圆29 至 圆7 (Y 轴)	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·									
AX NOMINAL +TOL -TOL MEAS DEV OUTTOL										
M 123.000 1.000 -1.000 122.945 -0.055 0.000										
◆→ 毫米 X4.1.2 - 圆23 至 圆5 (Y 轴)	X4.1.2 - 圆23 至 圆5 (Y 轴)									
AX NOMINAL +TOL -TOL MEAS DEV OUTTOL										
M 123.000 1.000 -1.000 123.026 0.026 0.000										
◆→ 毫米 X4.1.3 - 圆17 至 圆46 (Y 轴)										
AX NOMINAL +TOL -TOL MEAS DEV OUTTOL										
M 123.000 1.000 -1.000 123.081 0.081 0.000										
→ 毫米 X4.1.4 - 圆8 至 圆46 (Y 轴)										
AX NOMINAL +TOL -TOL MEAS DEV OUTTOL										
M 123.000 1.000 -1.000 123.172 0.172 0.000										
→ 毫米 Y4.1.1 - 平面5 至 圆29 (X 轴)										
AX NOMINAL +TOL -TOL MEAS DEV OUTTOL										
M 412.500 1.000 -1.000 412.424 -0.076 0.000										
→ 毫米 Y4.1.2 - 平面7 至 圆23 (X 轴)										
AX NOMINAL +TOL -TOL MEAS DEV OUTTOL										
M 412.500 1.000 -1.000 412.440 -0.060 0.000										
→ 毫米 Y4.1.3 - 平面9 至 圆17 (X 轴)	毫米 Y4.1.3 - 平面9 至 圆17 (X 轴)									
AX NOMINAL +TOL -TOL MEAS DEV OUTTOL										
M 412.500 1.000 -1.000 412.498 -0.002 0.000										
◆→ 毫米 Y4.1.4 - 平面3 至 圆8 (X 轴)										
AX NOMINAL +TOL -TOL MEAS DEV OUTTOL										
M 412.500 1.000 -1.000 412.193 -0.307 0.000										
毫米 Y4.2.1 - 圆34 至 圆29 (X 轴)										
AX NOMINAL +TOL -TOL MEAS DEV OUTTOL										
M 51.500 1.000 -1.000 53.796 2.296 1.296										

←→	毫米 Y4.2.2 - 圆28 至 圆23 (X 轴)										
AX	NOMINAL	+TOL	-TOL	MEAS	DEV	OUTTOL					
М	51.500	1.000	-1.000	52.338	0.838	0.000					
↔	毫米	Y4.2.3 - 圆22 至 圆17 (X 轴)									
AX	NOMINAL	+TOL	-TOL	MEAS	DEV	OUTTOL					
М	51.500	1.000	-1.000	52.407	0.907	0.000					
↔	毫米	Y4.2.4 - 圆16 至 圆8 (X 轴)									
AX	NOMINAL	+TOL	-TOL	MEAS	DEV	OUTTOL					
М	51.500	1.000	-1.000	50.930	-0.570	0.000					
←→	毫米	Y4.3.1 - 圆29 至 圆33 (X 轴)									
AX	NOMINAL	+TOL	-TOL	MEAS	DEV	OUTTOL					
М	188.500	1.000	-1.000	188.565	0.065	0.000					
←→	毫米	Y4.3.2 - 圆23 至 圆26 (X 轴)									
AX	NOMINAL	+TOL	-TOL	MEAS	DEV	OUTTOL					
М	188.500	1.000	-1.000	188.632	0.132	0.000					
←→	毫米			Y4.3.3 - <u>圆</u> 2	1 至 圆17 (X 斩	±)					
AX	NOMINAL	+TOL	-TOL	MEAS	DEV	OUTTOL					
М	188.500	1.000	-1.000	188.710	0.210	0.000					
↔	毫米			Y4.3.4 - 圆:	14 至 圆8 (X 轴	1)					
AX	NOMINAL	+TOL	-TOL	MEAS	DEV	OUTTOL					
М	188.500	1.000	-1.000	188.466	-0.034	0.000					
←→	毫米			Y1.1. 1 - 平面	ī5 至 直线6 (X	轴)					
AX	NOMINAL	+TOL	-TOL	MEAS	DEV	OUTTOL					
М	1088.000	0.500	-0.500	1087.932	-0.068	0.000					
←→	毫米	Y1.1. 2 - 平面7 至 直线6 (X 轴)									
AX	NOMINAL	+TOL	-TOL	MEAS	DEV	OUTTOL					
М	1088.000	0.500	-0.500	1087.932	-0.068	0.000					
↔	毫米	Y1.1 .3 - 平面9 至 直线6 (X 轴)									
AX	NOMINAL	+TOL	-TOL	MEAS	DEV	OUTTOL					
М	1088.000	0.500	-0.500	1087.856	-0.144	0.000					
↔	毫米 Y1.1. 4 - 平面3 至 直线6 (X 轴)										
AX	NOMINAL	+TOL	-TOL	MEAS	DEV	OUTTOL					
М	1088.000	0.500	-0.500	1087.856	-0.144	0.000					
↔	毫米	米 Z4.1.1 - 圆34 至 平面24 (Z 轴)									
AX	NOMINAL	+TOL	-TOL	MEAS	DEV	OUTTOL					
М	110.000	1.000	-1.000	110.071	0.071	0.000					
↔	毫米 Z4.1.2 - 圆28 至 平面20 (Z 轴)										
AX	NOMINAL	+TOL	-TOL	MEAS	DEV	OUTTOL					

←→	毫米 Z4.1.3 - 圆22 至 平面16 (Z 轴)										
AX	NOMINAL	+TOL	-TOL	MEAS	DEV	OUTTOL					
М	110.000	1.000	-1.000	110.142	0.142	0.000					
←→	毫米	Z4.1.4 - 圆16 至 平面12 (Z 轴)									
AX	NOMINAL	+TOL	-TOL	MEAS	DEV	OUTTOL					
М	110.000	1.000	-1.000	110.038	0.038	0.000					
←→	毫米	毫米 Z4.2.1 - 平面24 至 点15 (Z 轴)									
AX	NOMINAL	+TOL	-TOL	MEAS	DEV	OUTTOL					
М	92.500	1.000	-1.000	92.324	-0.176	0.000					
←→	毫米	Z4.2.2 - 平面20 至 点14 (Z 轴)									
AX	NOMINAL	+TOL	-TOL	MEAS	DEV	OUTTOL					
М	92.500	1.000	-1.000	92.284	-0.216	0.000					
←→	毫米			Z4.2.3 - 平面	j16 至 点12 (Z	轴)					
AX	NOMINAL	+TOL	-TOL	MEAS	DEV	OUTTOL					
М	92.500	1.000	-1.000	92.246	-0.254	0.000					
←→	毫米			Z4.2.4 - 平面	j12 至 点12 (Z	轴)					
AX	NOMINAL	+TOL	-TOL	MEAS	DEV	OUTTOL					
М	92.500	1.000	-1.000	92.462	-0.038	0.000					
←→	毫米			Z4.3.1 - 平面	j24 至 点30 (Z	轴)					
AX	NOMINAL	+TOL	-TOL	MEAS	DEV	OUTTOL					
М	180.000	0.700	-0.700	179.969	-0.031	0.000					
←→	毫米			Z4.3.2 - 平面	j20 至 点27 (Z	轴)					
AX	NOMINAL	+TOL	-TOL	MEAS	DEV	OUTTOL					
М	180.000	0.700	-0.700	179.998	-0.002	0.000					
←→	毫米 Z4.3.3 - 平面16 至 点19 (Z 轴)										
AX	NOMINAL	+TOL	-TOL	MEAS	DEV	OUTTOL					
М	180.000	0.700	-0.700	180.053	0.053	0.000					
←→	毫米	毫米 Z4.3.4 - 点16 至 平面12 (Z 轴)									
AX	NOMINAL	+TOL	-TOL	MEAS	DEV	OUTTOL					
М	180.000	0.700	-0.700	179.952	-0.048	0.000					
↔	毫米			X10.1 -	圆19 至 圆31						
AX	NOMINAL	+TOL	-TOL	MEAS	DEV	OUTTOL					
М	3200.500	2.000	-2.000	3201.181	0.681	0.000					
\leftrightarrow	毫米	毫米 X10.2 - 圆25 至 圆11									
AX	NOMINAL	+TOL	-TOL	MEAS	DEV	OUTTOL					
М	3200.500	2.000	-2.000	3201.269	0.769	0.000					