

型号：TC15

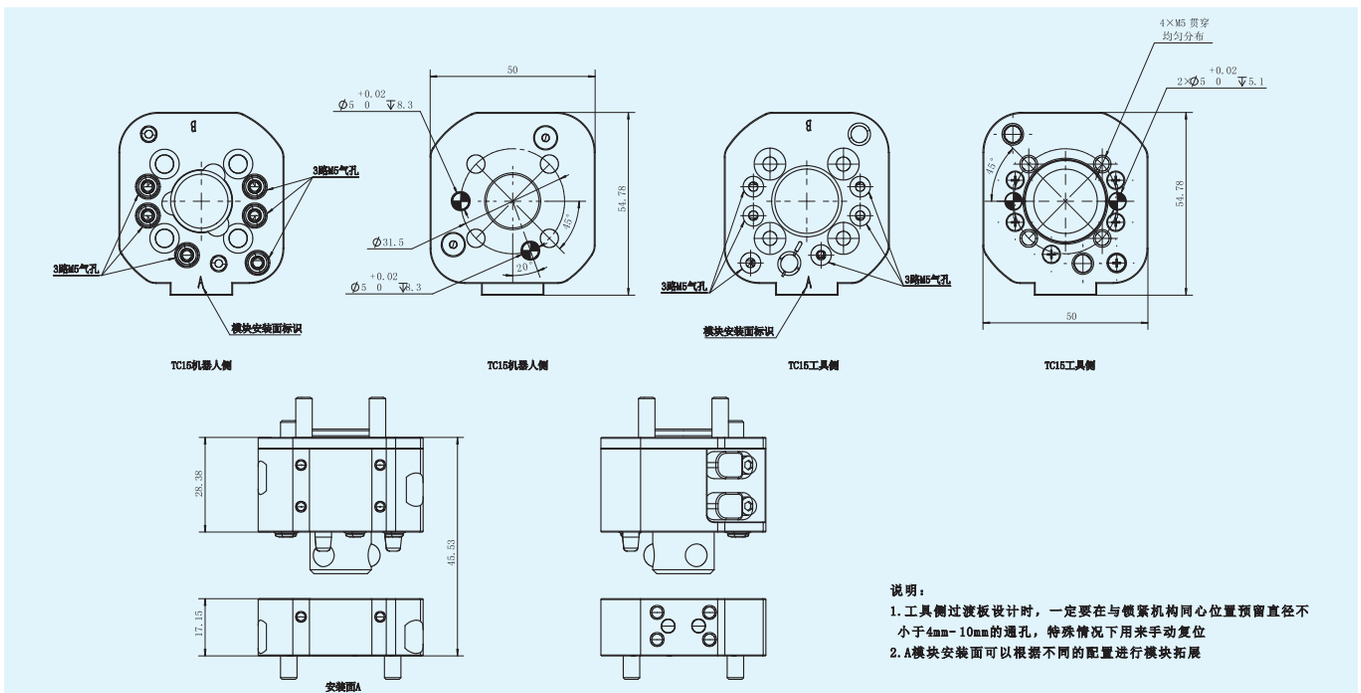
- ★ 建议负载 $\leq 15\text{kg}$
- ★ 锁紧力：980 N 最大承载力矩 (X&Y)：101.5 Nm
最大承载力矩 (Z)：62 Nm
- ★ 自带6路 M5气孔，1个模块拓展安装面
- ★ 断电断气保护功能
- ★ 可选配检测锁紧和解锁的传感器，工具侧在位传感器



产品参数

| 型号 | TC15 | |
|--------|---------------|----------------------|
| 载荷 | 负载 | 15kg |
| | 锁紧力(0.55Mpa) | 980 N |
| | 静态承载力矩 (X&Y) | 101.5 Nm |
| | 静态承载力矩(Z) | 62 Nm |
| 尺寸与精度 | 外形尺寸 | 54.78mm×50mm |
| | 重复定位精度 | $\pm 0.015\text{mm}$ |
| 工作驱动压力 | 0.4 ~ 0.7 Mpa | |
| 锁紧机构 | 无弹簧钢珠锁紧 | |
| 材质 | 本体 | 铝合金 |
| | 锁紧机构 | 合金钢 |
| 工作环境 | 环境温度 | 0°C ~ 66°C |
| | 环境湿度 | 0~95% |
| 产品重量 | 机器人侧 | 0.2 Kg |
| | 工具侧 | 0.1 Kg |
| 气路接口 | 气路通道 | 6 通道 (M5) |
| | 最大耐压 | 0.8Mpa |

外形尺寸图



适配模块：电模块