

没按比例打印,如有怀疑请询问,不要测量图纸,图中遗漏的尺寸按3D模型执行



知识产权声明:
本设计的结构和参数均属于浙江梵煜电子科技有限公司所有,在未经本公司书面许可,不得复制或仿制。如发现被复制或仿制,将受到法律的严惩。

GB/T 1804-m
未注明加工公差时,按GB/T 1804-m

螺纹公差	+2P
角度	±1°

30以上	±2.0	±4.0
6~30	±1.0	±2.0
3~6	±0.5	±1.0
0.5~3	±0.2	±0.4

半径范围 精密中等级 最低等级

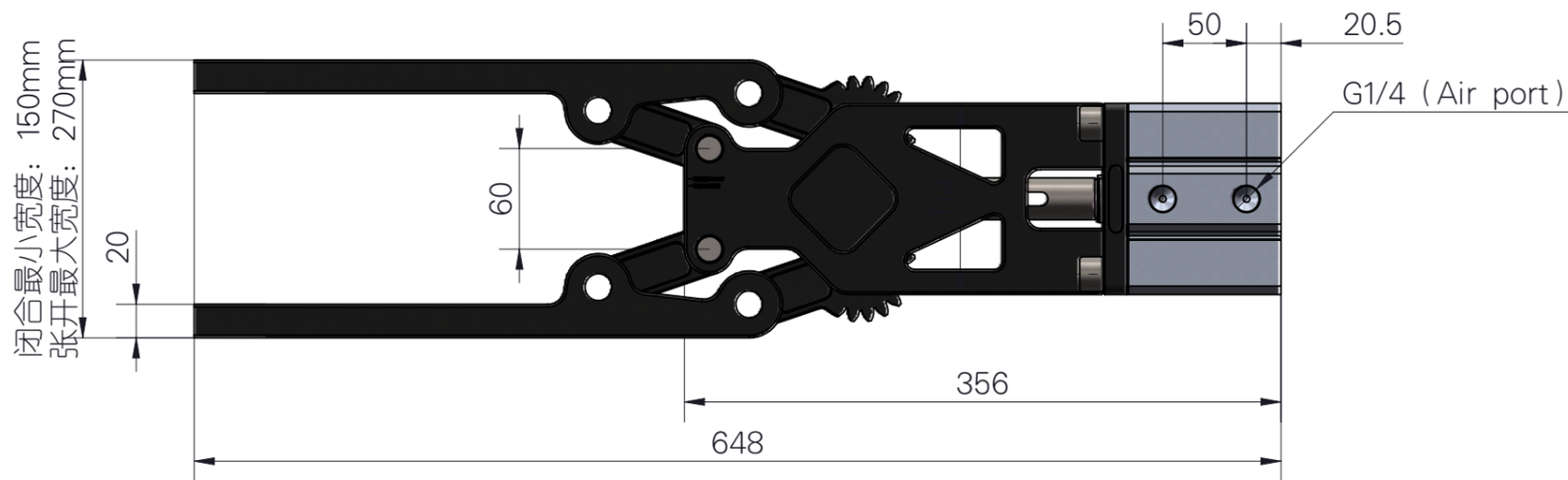
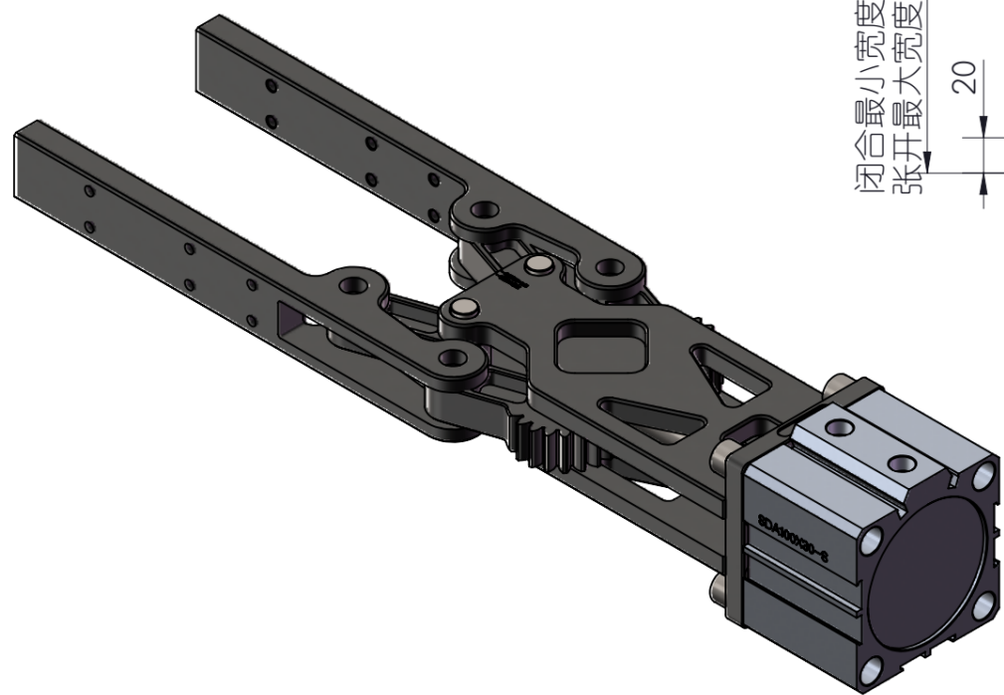
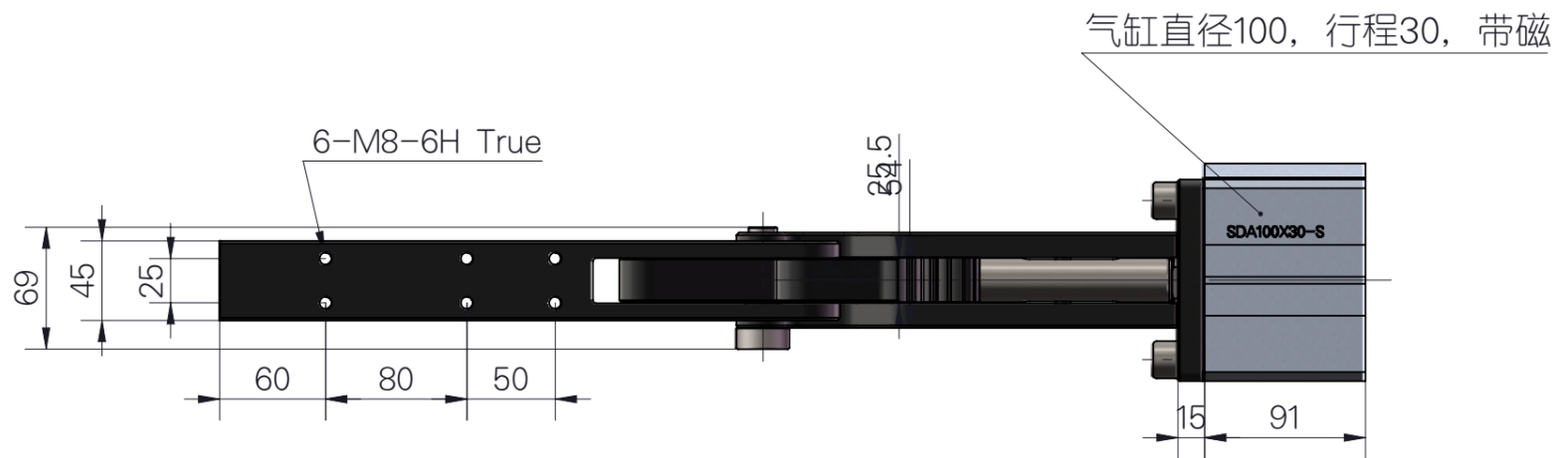
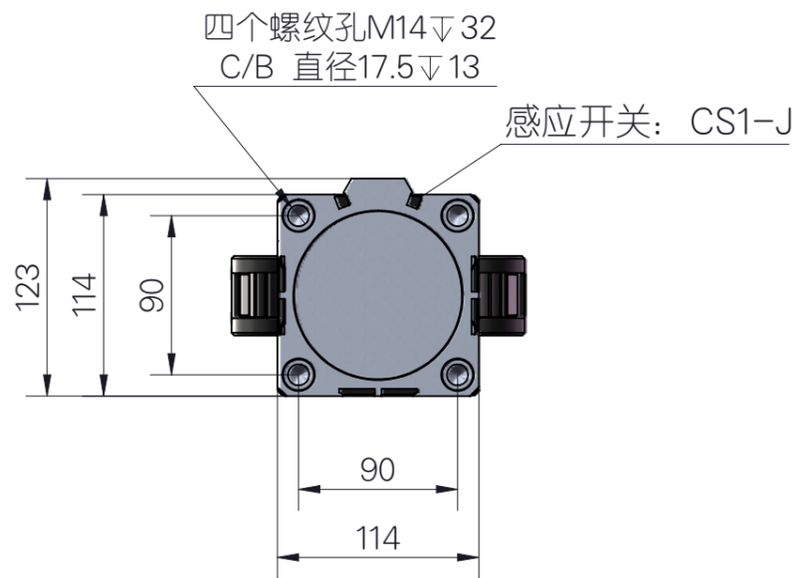
圆弧半径类	
>400~1000	±0.8
>120~400	±0.5
>30~120	±0.3
>6~30	±0.2
>0.5~6	±0.1

基本尺寸	公差值
机械加工类	
图幅	
ISO:A3:420X297	

设计软件	Solid works
永杰机械CAD	

特性标记及处数

特性分类	符号	处数
关键特性	KEY	
重要特性	●	



				浙江梵煜电子科技有限公司 Zhejiang FOYOT Electronics Technology co.,LTD				
				重型平行锻造夹爪-D100				
标记	处数	更改文件号	签字	日期	图样标记	数量	重量	比例
设计		黄永杰	标准化					
校对			审定					
审核		董服强					15.630	1:1
工艺			日期	2020年11月10日	共1张	第1张		