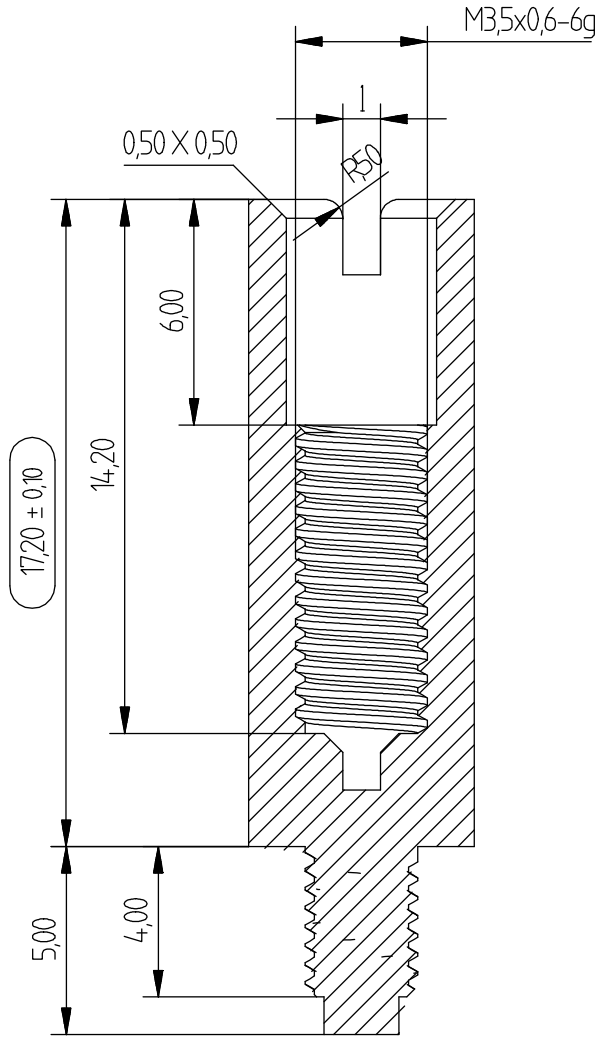
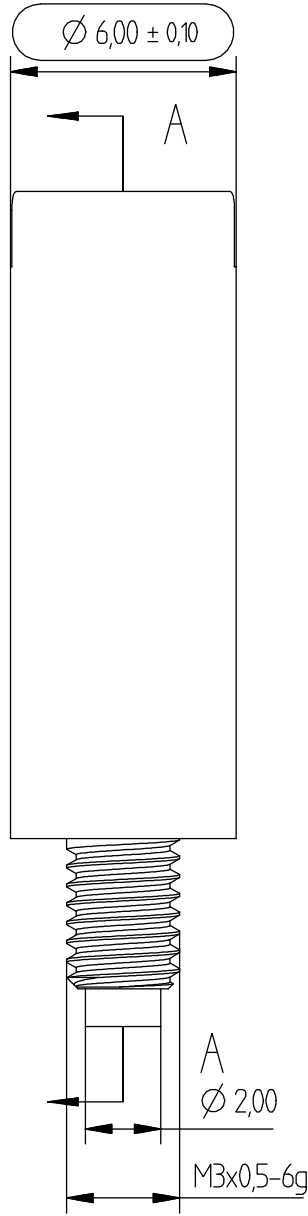
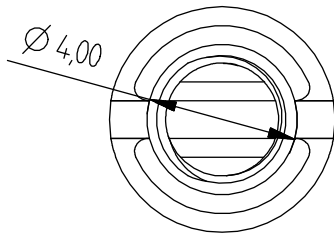


Transmittal, reproduction, dissemination and/or editing of this document as well as utilization of its contents and communication thereof to others without express authorization are prohibited.
 未经允许禁止传输、复制、编辑该文档，以及利用其内容进行交流



技术参数：

1. 材料H62
2. 未注尺寸参照3D
3. 带 为检测尺寸，带 F 为功能尺寸
4. 材料符合RoHS2.0
5. 镀雾锡4-5 μm

基本尺寸	0-1			1-3				3-10				10-25				25-63				角度
板材厚度	0-0.5	0.5-1	1-1.5	0-0.5	0.5-1	1-3	3-4	0-0.5	0.5-1	1-3	3-6	0-0.5	0.5-1	1-3	3-6	0-0.5	0.5-1	1-3	3-6	±2°
公差	±0.03	±0.045	±0.06	±0.055	±0.07	±0.10	±0.14	±0.07	±0.10	±0.15	±0.19	±0.07	±0.14	±0.20	±0.25	±0.13	±0.18	±0.25	±0.33	

						名称	跨接柱				未注公差 Tolerance				表面 Surface			
						Name					见表				镀雾锡			
借通用件登记 Common Part						图号	NA				阶段标记 Progress		版本 Revision		重量 Weight		比例 Scale	
原图号 Old Draw. No.	标记 处数 Mark Qty	更改文件号 Engi. Change No.	签字 Signature	日期 Date	图号 Drawing No.	NA				S			01			5:1		
底图总号 Assembly No.	设计 Design	张天驰	2018.11.27	材料 Material	H62				共 1 页 第 1 页 1 of 1				mm					
订货号 Order No.	审核 Check			物料号 Item No.	NA				SUPU 宁波速普电子有限公司 NINGBO SUPU ELECTRONICS CO., LTD.									
	工艺 Process																	
	标准化 Unify																	
	批准 Approve																	