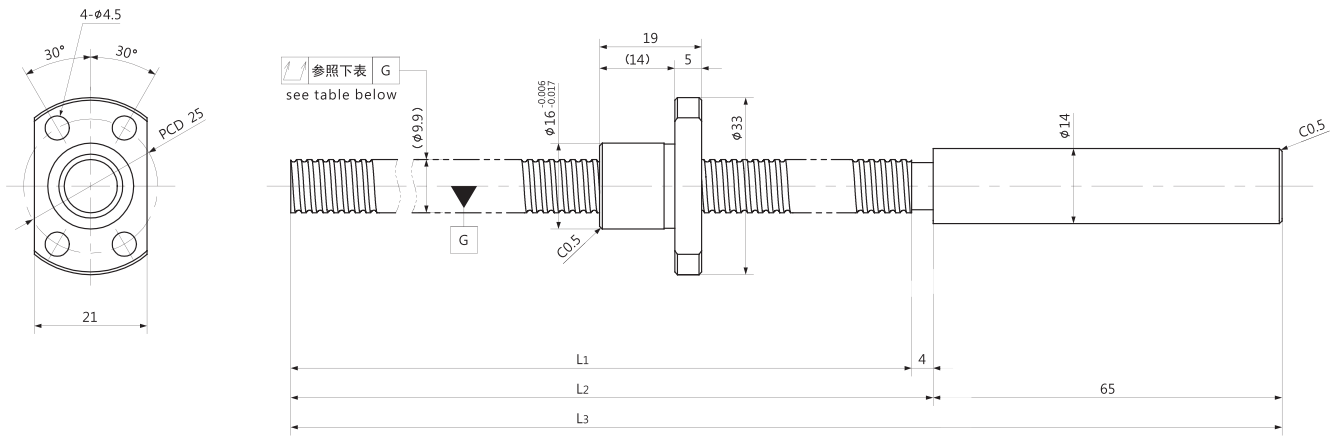


BSD1002D | Shaft dia.(轴径) 10 Lead(导程)2mm | C5&Ct7 |



Unit (单位): mm

Ball Screw Specifications		主要技术参数
Ball size	钢珠直径	φ1.2
BCD	钢珠中心直径	10.30
Lead Angle	导程角	3°32′
Number of thread	螺纹条数	1
Thread direction	螺纹旋向	Right 右旋
Shaft root dia	丝杠轴底径	φ9.0
Number of circuit	循环数	1×3
Material 材质	Shaft 轴	S55C+SUS304
	Nut 螺母	SCM415H
Surface hardness 螺纹部表面硬度		HRC58~62 (Thread area)
Anti-rust treatment 防锈处理		Anti-rust oil 防锈油

Unit(单位): mm

Ball Screw Model 滚珠丝杠型号	Travel 行程	Grade 精度	Shaft length 丝杠轴长度			Lead accuracy 导程精度		Total Run-out 全跳动 ↕	Axial play 轴向间隙	Basic Load Rating 基本额定负载 N	
			L ₁	L ₂	L ₃	Travel deviation 代表移动量误差 e _p	Variation 波动 V ₃₀₀			Dynamic 额定动负载 Ca	Static 额定静负载 Coa
BSD1002D-196R265	175	C5	196	200	265	±0.020	0.018	0.055	~0.005	1450	3700
		Ct7				±0.034	0.052				
BSD1002D-356R425	335	C5	356	360	425	±0.025	0.018	0.080	~0.005	1450	3700
		Ct7				±0.062	0.052				
BSD1002D-600R669	575	C5	600	604	669	±0.027	0.018	0.090	~0.005	1450	3700
		Ct7				±0.104	0.052				

Note) Please designate end-journal profile with your sketch. 注) 轴端的追加加工请结合图纸进行指示。