

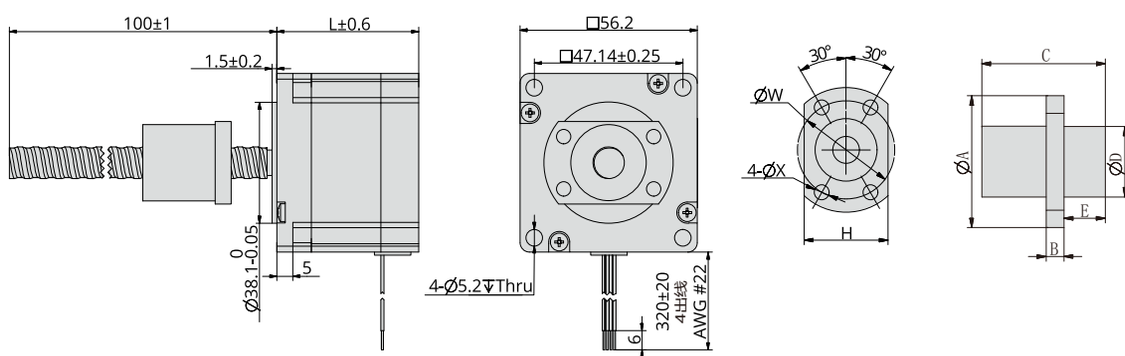
PHBS57 系列



电机规格

型号	电压	电流	电阻	电感	引出线数	机身长度
	V/∅	A/∅	Ω/∅	mH/∅	Pin	mm
PHBS57E45-4S20	3.5	2.0	1.75	4.1	4	45
PHBS57E45-4S30	2.4	3.0	0.8	1.7	4	45
PHBS57E65-4S25	5.0	2.5	2.0	5.2	4	65
PHBS57E65-4S40	2.8	4.0	0.7	2.0	4	65

外形尺寸



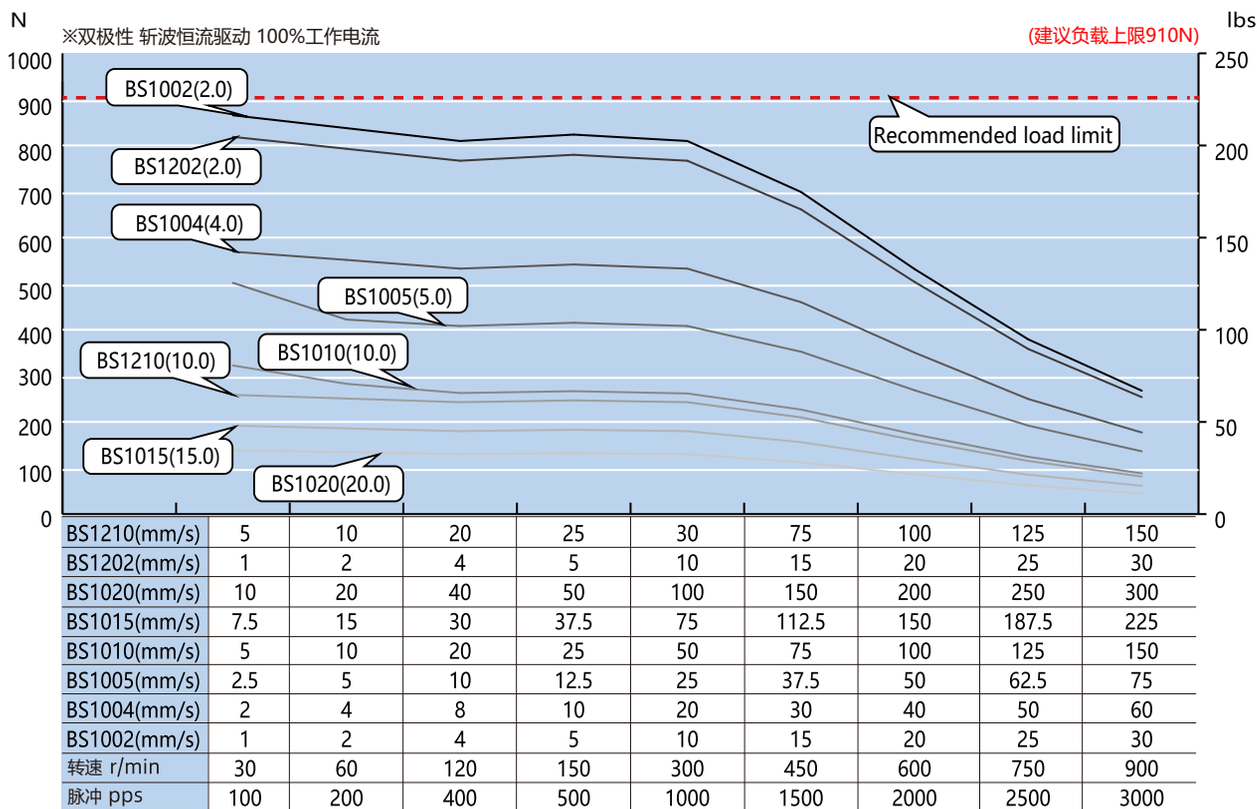
滚珠丝杆技术参数

丝杆型号	BS1002	BS1004	BS1005	BS1010	BS1015	BS1020	BS1202	BS1210					
钢珠直径	Φ1.5875	Φ2.0	Φ2.0	Φ2.0	Φ2.0	Φ1.5875	Φ1.5875	Φ2.381					
螺纹条数	1	1	1	2	2	4	1	2					
螺纹旋向	右旋												
丝杆轴底径	Φ8.6	Φ8.2	Φ8.2	Φ8.4	Φ8.4	Φ8.7	Φ10.6	Φ10.2					
循环数	3.7×1	2.7×1	2.7×1	1.6×2	1.6×2	0.7×4	3.7×1	1.7×2					
轴、螺母材质	SCM415H												
表面硬度	HRC58~62												
防锈处理	防锈												
精度等级	C7												
螺母尺寸	A	B	C	D	H	W	X	E	定位精度	全跳动	轴向间隙	额定动负载(N)	额定静负载(N)
BS1002	40	5	24	23	25	32	4.5		±0.05	0.12	≤0.03	2700	5300
BS1004	41	5	28	24	26	33	4.5		±0.05	0.12	≤0.03	3000	5200
BS1005	40	5	26	23	25	32	4.5		±0.05	0.12	≤0.03	3000	5200
BS1010	40	5	24	23	25	32	4.5	6	±0.05	0.12	≤0.03	3300	5900
BS1015	40	5	33	23	25	32	4.5	6	±0.05	0.12	≤0.03	3300	6400
BS1020	37	5	23	20	22	29	4.5	5	±0.05	0.12	≤0.03	2100	4000
BS1202	42	5	24	25	27	34	4.5		±0.05	0.12	≤0.03	3000	6400
BS1210	41	5	30	24	26	33	4.5	9.5	±0.05	0.12	≤0.03	5100	9800

PHBS57 系列

速度推力曲线

NEMA 23 单叠厚速度与推力曲线



NEMA 23 双叠厚速度与推力曲线

