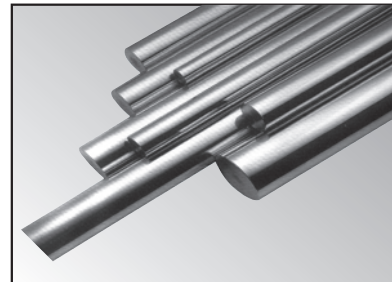


九、硬质镀铬导杆

产品用途

油压机械, 橡塑胶机械, 建筑机械, 搬运机械, 铝制型机械, 停车场设备油压缸, 氧压缸, 吊杆及重负荷设备所需之轴类及活塞杆。



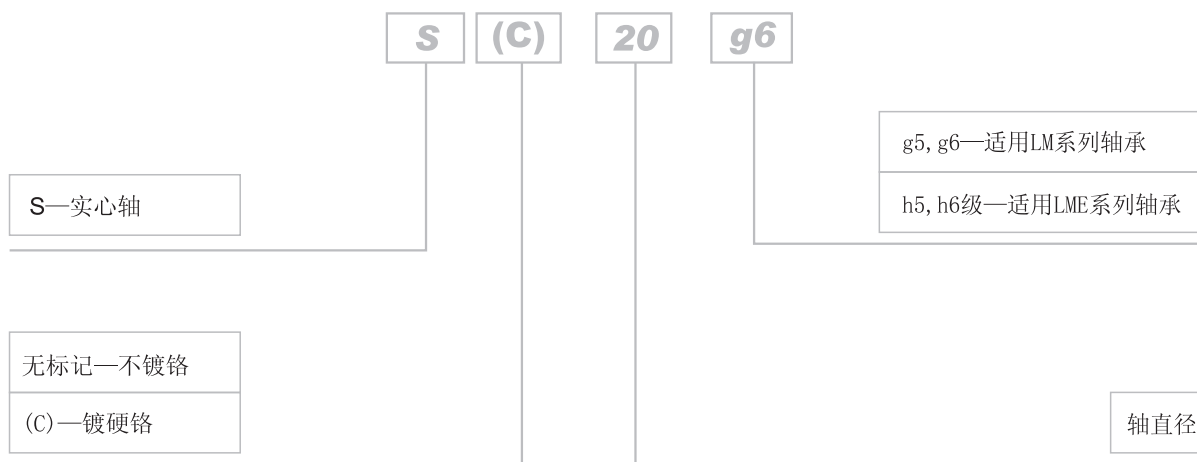
结构与特点

本产品表面经特殊研磨, 及硬铬电镀技术处理, 再经镜面抛光而成, 耐磨擦、抗腐蚀性特佳, 并备有表面经高频处理之硬质镀铬棒供选择, 适用於各种场合及特殊规格亦可订制, 品质保证。

材质类别

- A、材质: GCr15轴承钢 B、硬度: HRC60±3
C、表面粗糙度: Ra<=0.3 μm D、轴径公差: g6
E、表面镀铬厚度: 10 μ ± 5 μ
F、规格: 从Φ6~Φ100
G、主要用途: 用于木工、食品、印刷、包装行业各种自动化机械

硬质镀铬导杆编号说明



硬质镀铬导杆

型号	外径 D	精 度		长度	淬硬层 深度	每米长重量 (Kg/m)
		g6	h6			
S10	10	-0.005 -0.014	0 -0.009	100-2000	>1.0	0.62
S12	12	-0.006 -0.017	0 -0.011	100-3000	>1.0	0.89
S13	13	-0.006 -0.017	0 -0.011	100-3500	>1.0	1.04
S16	16	-0.006 -0.017	0 -0.011	100-4000	>1.5	1.58
S20	20	-0.007 -0.020	0 -0.013	100-6000	>1.5	2.47
S25	25	-0.007 -0.020	0 -0.013	100-6000	>1.5	3.85
S30	30	-0.007 -0.020	0 -0.013	100-6000	>2.0	5.55
S35	35	-0.009 -0.025	0 -0.016	100-6000	>2.0	7.55
S40	40	-0.009 -0.025	0 -0.016	100-6000	>2.5	9.87
S50	50	-0.009 -0.025	0 -0.016	100-6000	>2.5	15.4