



将承载滚珠与滚道分开，防止金属与金属接触。

确定润滑膜是否有三个主要条件：润滑剂的粘度，螺杆的速度以及滚珠和滚道之间的压力。由于速度对EHD润滑的影响，低速应用通常需要润滑脂，在边界润滑(主要是金属与金属的接触)或混合润滑(金属与金属的接触和组合)的条件下提供更好的保护。润滑支持)。

上海滚珠丝杠-滚珠丝杠供应商-全传科技(推荐商家)由全传科技(苏州)有限公司提供。全传科技(苏州)有限公司位于苏州市相城经济技术开发区澄阳街道富元路富阳工业坊3号厂房二层1001。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前全传科技在直线运动轴承中享有良好的声誉。全传科技取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。全传科技全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。