

L-HG 液压导轨油

概述

福克 L-HG 液压导轨油系列产品以深度精制的优质石蜡基基础油，加入减摩剂、抗氧、抗磨、防锈、金属钝化、抗泡等多种添加剂经科学配方精细调制而成。兼有液压油和导轨油的性能，可使机床在低速下将振动或间断滑动（粘-滑）减为最小。

优势

- 优异的油膜保持性和耐磨性能
- 优良的粘温性能
- 极好的防爬行性
- 优良的抗氧防锈性能，延长设备使用寿命
- 优良的抗泡性和空气释放性，保证系统工作灵敏、准确、平稳
- 与各种常规密封材料均有良好的适应性

应用

- 低中压的液压导轨系统
- 液压及导轨为一个油路系统的精密机床导轨
- 各种电梯导轨

执行标准

符合标准 SH/T 0361-1998

技术指标

典型数据	典型结果					试验方法
	32	46	68	100	150	
粘度等级	32	46	68	100	150	
运动粘度 (40℃), mm ² /s	32.5	47.2	68.8	101.8	152.5	GB/T 265
粘度指数	90	92	95	95	95	GB/T 1995
闪点 (开口), °C	160	180	195	202	210	GB/T 3536
倾点, °C	-18	-15	-15	-12	-12	GB/T 3535
铜片腐蚀 (100℃, 3h), 级	1a					GB/T 5096