



汉克导轨油 Hank Slide Way Oil

粘度等级: ISO VG32 / 68 / 100 / 220

本产品采用深度精制基础油，加入极压，油性，抗磨，抗氧，防锈，等多种添加剂调和而成。专为完全满足现代高产机床对工件精密度与光洁度的要求而配制。能与冷却系统中的水溶液冷却剂迅速分离，有助于减轻润滑面被强硷性冷却剂腐蚀。

性能特征

低摩擦特性

优越润滑性

良好粘附性

水及水溶液分离性

良好氧化/化学稳定性

良好的防锈防腐性能

极佳易过滤性

多种金属相容性

产品应用

68号油推荐用于中、小型机床的水平导轨。也适合大型机床作为浸没式应用。

100号油推荐用于双用途齿轮与导轨润滑系统。

220号油一般推荐用于导轨压力高，或精度要求高的大型机床。也适合用于有流泄问题的垂直和倾斜导轨。

汉克导轨油系列产品可以用于润滑螺杆、线性导轨、主轴箱、平移螺杆、圆柱形与锥形齿轮、以及轻负荷的涡轮传动装置。水溶液冷却剂会被传统的矿物油污染而缩短使用寿命的装置

其他说明

储存保管及使用中严防机杂及水混入。



汉克导轨油 Hank Slide Way Oil

技术指标				
ISO VG	32	68	100	实验方法
运动粘度 (40°C) mm ² /s	32	68	100	GB/T265
粘度指数, 不小于	90	90	90	GB/T2541
闪点 (开口) °C不低于	210	210	210	GB/T3536
倾点°C	-18	-15	-12	GB/T3535
机械杂质, %	无	无	无	GB/T511