

主轴油|东莞市克鲁森润滑油有限公司|金属主轴油

产品名称	主轴油 东莞市克鲁森润滑油有限公司 金属主轴油
公司名称	东莞市克鲁森润滑油有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市大岭山教育路359号宏业科技园G栋
联系电话	13528540466

产品详情

润滑油产品主要用于滑动轴承、滚柱轴承、平行轴齿轮及锥齿轮的润滑。它们可作为多用途润滑剂用于不承受冲击负荷以及不要求极压性能的系统。具有良好的抗乳化性，主轴油，并在严重水污染条件下仍然保持这种性能。系适用于飞溅、油浴和油环润滑以及所有涉及泵、阀和辅助设备的润滑方式。被推荐用于规定采用高粘度油的液压系统。它们尤其能够承受长期暴露于高温中的影响，并在油滞留期短的循环系统中性能良好。

典型的应用包括：无扭线材轧机中等负荷的正齿轮、锥齿轮、斜齿轮和人字齿轮循环系统也可用于要求高粘度和抗磨液压油的液压系统齿轮、叶片、径向和轴向柱塞泵可用于处理空气及惰性气体的压缩机和真空泵（排气温度不超过150oC），不能用于呼吸空气压缩机

主轴传递的功率或转矩与转速之间的关系。当机床处在连续运转状态下，生产主轴油，主轴的转速在437~3500r/min范围内，主轴传递电动机的全部功率11kW，金属主轴油，为主轴的恒功率区域（实线）。在这个区域内，主轴输出扭矩（245N.m）随着主轴转速的增高而变小。主轴转速在35~437r/min范围内，主轴的输出扭矩不变，称为主轴的恒转矩区域（实线）。在这个区域内，主轴所能传递的功率随着主轴转速的降低而减小。图中虚线所示为电动机超载（允许超载30min）时，恒功率区域和恒转矩区域。电动机的超载功率为15kW输出扭矩为334N.m。 主轴油|东莞市克鲁森润滑油有限公司|金属主轴油由东莞市克鲁森润滑油有限公司提供。东莞市克鲁森润滑油有限公司（dgklusen.com）坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支专业的员工队伍，力求提供好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。东莞市克鲁森润滑油有限公司——您可信赖的朋友，公司地址：东莞市大岭山教育路359号宏业科技园G栋，联系人：钟开秀。