

# 湖北集中智能润滑 佑为机电科技

产品名称	湖北集中智能润滑 佑为机电科技
公司名称	武汉佑为机电科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	湖北省武汉市光谷关山大道74号
联系电话	18995605067 18995605067

## 产品详情

集中润滑系统是指从润滑油泵输出油脂，通过递进式分配器、输送管道、计量元件，集中智能润滑，按照设定的时间（周期）把定量的润滑脂准确地供往多个润滑点系统，包括输送、分配、调节、冷却、加热和净化润滑剂，以及指示和监测油压、油位、压差、流量和油温等参数和故障的整套系统。集中智能润滑系统能够准确及时送油脂到各个润滑点，实现多个润滑点统一、润滑，因此，集中智能润滑广泛应用于风电、工程机械、食品加工机械、冶金矿山、机械加工、港口机械、汽车制造、车辆以及站等领域。

集中润滑系统是在机械设备中应用广泛的系统，类型很多，如：油雾/油气式油雾/油气润滑是压缩空气与润滑油液混合后经凝缩嘴或喷嘴后呈现油雾或微细油滴送向润滑点的润滑方式。供油量可以调整，润滑油能随压缩空气中含有悬浮的油雾，对环境有污染，必要时可用通风装置排除废气。采用此润滑方式时，必须采用经过除水分和净化的压缩空气，同时，润滑油加化添加剂。油雾和油气润滑的区别是，前者的油颗粒尺寸为1~3m，而后者的油颗粒尺寸为50~100m，通常为微小油滴状，其输送距离较前者短得多。

混合式由上述润滑系统组成而成的润滑系统。

### 主机启动控制

在主机启动前必须先开动润滑油泵，向主机供油。当油压正常后才能启动主机。如果润滑油泵开动后，油压波动很大或油压上不去，则说明润滑系统不正常。这时，即使按下了操作电钮主机也不能转动，这是必要的安全保护措施。控制联锁的方法很多，一般常采用在压油管路上安装油压继电器，控制主机操作的电气回路。

### 自动启动油泵

在润滑系统中，如果系统油压下降到低于工作压力（0.05MPa），这时备用油泵启动，并在启动的同时发

出示警信号，红灯亮、电笛鸣，这时值班人员根据示警信号立即进行检查并采取措施消除故障。待系统油压正常后，备用泵即停止工作。

湖北集中智能润滑-佑为机电科技由武汉佑为机电科技有限公司提供。湖北集中智能润滑-佑为机电科技是武汉佑为机电科技有限公司今年新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：王经理。