

# 集中供墨系统

产品名称	集中供墨系统
公司名称	武汉杰朗斯工业技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	武汉东湖新技术开发区佛祖岭街竹林小路9号武汉金能风电产业园3号厂房第5层612室
联系电话	18071759546

## 产品详情

实现供墨系统零故障率。超清、触控系统，一体化网络管理。油墨损耗降至3%，墨罐回收再利用，瞬间环保。替代人工，解放多余劳动力，缓解用工荒。还原色彩，增加清晰度，大幅度提升印刷质量。

自动加墨系统能定期检查印刷机墨斗里面油墨的多少，如果检测开关发现油墨量低于设定的量时，加墨系统会自动向墨斗里面加注油墨，每次加注的油墨量可以比较少，这样能保证墨斗里面的液位基本保持稳定，同时墨斗里面可以保持较少的油墨，墨斗里面基本上是新鲜油墨，避免了印刷颜色的前后不一致、串色等不利的印刷因素。印刷要求“勤搅墨”目的是保证印刷油墨在墨辊间的正常转移，前后墨色一致，自动加墨装置每次供给油墨量较少，同时油墨以s型从管道里面下来到墨辊，让油墨很均匀。连供系统大都应用了虹吸原理，也就是在两个装有液体并由虹吸管连接起来的容器中，液体总是从压强高的容器中流入到压强低的容器中。我们知道，在打印过程中打印机的墨盒会源源不断地向喷头输送墨水，在输送墨水的同时，墨盒内的压力也在下降，需要吸入同等容量空气来维持压力平衡，连供系统则是将从墨盒通气孔补充进的空气换成了墨水，墨盒在向喷头输送墨水的同时也补充进了同等容量的墨水，补充进内墨盒中的墨水是由外置的大容量墨盒通过软管来输送的，外置墨盒可以随时补充墨水，这样就可以保证打印机内的墨盒始终有足够的墨水供给给打印喷头。另外，有的也出现了一种采用流体力学中毛细原理的自动供墨系统，据厂商宣称，它的供墨比虹吸式连供系统更稳定，并能适用于所有类型的喷墨打印机，这种产品实际效果还有待检验。