

空压机节能改造 合肥空压机 合肥华大通用

产品名称	空压机节能改造 合肥空压机 合肥华大通用
公司名称	合肥华大通用工业节能技术有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	合肥市高新区合欢路16号新世纪商务中心1栋7F
联系电话	18655172666 18655172666

产品详情

空气通过进气过滤器将大气中的灰尘或杂质滤除后，由进气控制阀进入压缩机主机，在压缩过程中与喷入的冷却润滑油混合，经压缩后的混合气体从压缩腔排入油气分离罐，此时压缩排出的含油气体通过碰撞、拦截、重力作用，绝大部份的油介质被分离下来，然后进入油气精分离器进行二次分离，得到含油量很少的压缩空气，当空气被压缩到规定的压力值时，合肥空压机，压力阀开启，排出压缩空气到冷却器进行冷却，最后送入使用系统。

螺杆空压机热回收项目的实施，真正体现关注客户体验，在节能、环保、安全、可靠性、生产率上为客户带来重大的价值。由于成功实施了压缩空气热回收系统的建设和应用，每年节约成本近20万元，节能比例为20，获得了良好的节能效益和社会效益。该热回收方案通过合理增加换热设备和控制系统等措施，配合外部增加的水泵和管路能够起到高效、安全和可靠地回收压缩机产生的热能的作用，同时更有利于降低压缩机风扇电机的功耗和噪声。不仅能在短时间内可以将水箱的水加热至接近70℃，从而减少锅炉的加热量，进而减少燃油的消耗，空压机哪家好，减少二氧化碳的排放，达到节约能源和降低成本的目的。

目前我国空气压缩机市场较大，特别是90KW以下的市场，而其中55KW以上的市场，基本上螺杆空气压缩机已完全替代了活塞式空气压缩机;在45KW以下，空压机维修，螺杆式空气压缩机正逐步替代活塞式空气压缩机。同时，空气压缩机的小型化是未来市场发展的趋势，因为活塞式空气压缩机的维修量大，空压机节能改造，虽然小型螺杆压缩机的维修成本并不低，但是维护工作量比较简单。未来，在我国空气压缩机领域，螺杆空压机取代活塞式空气压缩机的趋势不会变。

空压机节能改造-合肥空压机-合肥华大通用由合肥华大通用工业节能技术有限公司提供。空压机节能改造-合肥空压机-合肥华大通用是合肥华大通用工业节能技术有限公司（www.hfhdy.com）今年全新升级推出的，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：陆经理。

