安徽空压机 7.5kw空压机 安徽开山机械

产品名称	安徽空压机 7.5kw空压机 安徽开山机械
公司名称	安徽开山压缩空气系统设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安徽省合肥市经济技术开发区桃花工业园汤口路与始信路交叉口
联系电话	13033002949 13033002949

产品详情

任何产品不可能完1美无暇,当然螺螺杆式空压机也有它的一些缺点:

- (1) 阴、阳螺杆之间必须存在的间隙,造成气密性不甚理想,是无油螺杆式空压机的能源效率不佳的主要原因,7.5kw空压机,甚至可以说是相同容积的各类型空压中最差的;喷油螺杆式空压机解决了这一问题,但其油滤芯造成的压力损失又增加了一定比例能源的消耗。
- (2)无油螺杆式压缩机本体仅有3-5年的寿命,换修空压机本体的技术又往往被原制造厂保留,因此,更换整组空压机本体的成本一般都会超过购置新机的六成,这也是使用者对此类型空压机做大的诟病

但对于排气压力高和流量大的空压机,由于噪声声压级较大,既有中低频噪声又有高频噪声,空压机修理,仅靠阻性消声器效果是不理想的,复合消声器是解决问题的有效途径,复合式消声器的形式有:阻抗复合式,阻性及共振复合式,抗性及微穿孔板复合式等。复合式消声器综合前种优点,由于阻性消声器虽有优良的中高频消声性能,而低频消声性能则较差,且难以提高,而扩张式及共振式消声器则相反,在低中频具有较好的消声性能,高频消声效果一般都较差。

变频器变频器在空压机节能改造中的运用,随着电力电子技术的高速发展,变频器在调速领域中的运用越来越广泛。它具空气压缩机是气源装置中的主体,是压缩空气电设备耗电量的15,所以选用改造

空压机作为节能减排的重点具有很重要的经济效益和社会效益。

普通空压机系统存在的问起动电流冲击非常大,不能频繁起动。原系统中虽然采用了1降1压起动方

式起动主电动机。但是因为空压机的功率非常大75kW,安徽空压机,因此其起动电流很大4,5倍额定电流,大约7504

左右。因此在工频运行的情况下,空压机是不允许频繁起动的。

安徽空压机-7.5kw空压机-安徽开山机械(推荐商家)由安徽开山压缩空气系统设备有限公司提供。"空压机,螺杆空压机,螺杆真空泵,离心式压缩机,气体压缩机"就选安徽开山压缩空气系统设备有限公司(www.a hkaishan.net),公司位于:安徽省合肥市经济技术开发区桃花工业园汤口路与始信路交叉口,多年来,安徽开山机械坚持为客户提供好的服务,联系人:高总。欢迎广大新老客户来电,来函,亲临指导,洽谈业务。安徽开山机械期待成为您的长期合作伙伴!