37kw二手空压机 工藤二手机电 二手空压机

产品名称	37kw二手空压机 工藤二手机电 二手空压机
公司名称	东莞市工藤机电有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市长安镇新安社区颐和大厦808室
联系电话	13825795017

产品详情

日立螺杆空压机安全保护

1、对电机的保护

MAM880日立螺杆空压机控制器对主电机具有过载、缺相、不平衡保护、电压高、电压低保护,对风机有过载保护功能。电气故障、故障显示、引起原因、过载、现场故障显示"主机或风机过载"、负载过大、轴承磨损、其它机械故障、缺相、现场故障显示"主机缺相*相"、电源、接触器、电机缺相、不平衡、现场故障显示"主机不平衡"、接触器接触不良、电机内部开环、电压过高、现场故障显示"电压过高"、供电电压高、电压过低、现场故障显示"电压过低"、供电电压低

2、排气超温保护

排气温度高于设定温度高限,控制器报警停机,现场故障显示"排气温高"。

3、日立螺杆空压机防逆转保护

当日立螺杆空压机停机时,检测到相序错误时,现场故障显示"相序错误",不允许起动日立螺杆空压机。此时仅需任意交换两相电源线并看电机转向即可。

4、供气压力超压保护

排气压力高于设定的压力高限时,控制器报警停机,现场故障显示"排气压力高"。

5、传感器失灵保护

当压力传感器或温度传感器开路丽新布时,控制器报警停机。现场故障显示"**传感器失灵"。

6、低温保护

日立螺杆空压机开机二分钟后,系统检测到排气温度低于厂家参数中设置的低温保护值,控制器报警停机,现场故障显示"排气温度传感器失灵"。

了解日立螺杆空压机让你"盘旋而上"

现在使用日立螺杆空压机的厂家很多,二手空压机,但是真正的了解日立螺杆空压机的人却很少,对日立螺杆空压机了解的少,在使用的过程中遇到问题就很难解决,那么怎样是日立螺杆空压机减少问题的出现呢?日立螺杆空压机又有哪些使用技巧呢?下面是日立螺杆空压机的一些使用技巧。

对于日立螺杆空压机压力调节器的整定,可以卸载压力用上面的调节螺栓来进行调整,将螺栓顺时针旋转,卸载压力提高,逆时针旋转卸载压力降低。使其的压差值用其底部的差动旋钮来进行调整,37kw二手空压机,逆时针旋转,日立螺杆空压机压差值减少,顺时针旋转,压差值增加。zui小压差值推荐为0.06MPa,调整范围为0.06-0.25MPa。

详细了解日立螺杆空压机才能更好的使用日立螺杆空压机,22kw二手空压机,尤其是我们现在使用日立螺杆空压机的越来越多,了解的更多,在使用的过程中就会减少很多的麻烦,希望以上的介绍对您有所帮助。

以信息技术、航空航天技术为代表的现代科学技术的发展对装备制造业提出了更高、更新的要求,更加凸现了装备制造业作为高新技术产业化载体在推动整个社会技术进步和产业升级中不可替代的基础作用。作为国民经济增长和技术升级的原动力,装备制造业将伴随高新技术和新兴产业的发展而共同进步,东莞二手空压机,并充分体现先进制造技术向智能化、柔性化、网络化、准确化、绿色化和全球化方向发展的总趋势和时代特征。日立螺杆空压机近十年来在中国的长足发展和进步,既是中国装备制造业快速发展的一个重要方面和重要的组成部份,同时又是一个在基础研究、机组制造、使用和维护等方面步入世界先进水平的重要产品。

1、日立螺杆空压机地位基础化

日立螺杆空压机产品是流体机械产品中的一个重要部分,为装备制造业中的基础产品。发达国家重视日立螺杆空压机产品的发展,不仅在于其在本国工业中的比重、技术积累站在前列,更在于空气动力装备为新技术、新产品的开发和生产提供重要的物质技术,是经济化不可或缺的战略性产业。

2、日立螺杆空压机产品高技术化

先进的日立螺杆空压机装备是高新技术的重要组成部分,是促进相关产业技术升级和发展的重要依托。 随着信息装备技术、工业自动化技术、数控加工技术、电子技术、新型材料技术等当代高新技术成果在 日立螺杆空压机产品中的应用,使日立螺杆空压机产品不断高技术化。无论是主机,还是集成总装设计 的系统化技术,其高新技术含量已成为市场竞争取胜的关键。

3、服务个性化

为适应市场需求的不确定性和个性化的用户要求,螺杆空压机产品不断吸收各种高新技术和现代管理技术等信息,并将其综合应用于产品设计、生产、管理、销售、使用、服务的全过程,以实现优质、高效、低耗、清洁、灵敏及柔性化生产。

37kw二手空压机-工藤二手机电-二手空压机由东莞市工藤机电有限公司提供。东莞市工藤机电有限公司 (www.gongteng.net)坚持"以人为本"的企业理念,拥有一支技术过硬的员工队伍,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。工藤机电——您可信赖的 朋友,公司地址:东莞市长安镇新安社区颐和大厦808室,联系人:谢先生。