

奥科达石化设备 蜗杆减速机 驻马店减速机

产品名称	奥科达石化设备 蜗杆减速机 驻马店减速机
公司名称	河南奥科达石化设备制造有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	濮阳市清丰县人和大道162号
联系电话	15239312127

产品详情

减速机在运转过程中，油池被搅动得很厉害，润滑油在机内到处飞溅，如果加油量过多，使大量润滑油积聚在轴封、结合面等处，导致泄漏。在设备检修时，由于结合面上污物清除不彻底，或密封胶选用不当、密封件方向装反、不及时更换密封件等也会引起漏油。减速机内压大于外界大气压是漏油的主要原因之一，如果设法使机内、机外压力均衡，漏油就可以防止。减速机虽都有透气帽，但透气孔太小，容易被煤粉、油污堵塞，而且每次加油都要打开检查孔盖板，打开一次就增加一次漏油的可能性，使原本不漏的地方也发生泄漏。

随着减速机在机械行业的广泛应用，我们对减速机常识的了解需要加强，只有了解减速机的知识以后我们才能更好地对减速机进行操作。要注意减速机的安装场地的建设。减速机的安装，要求地面平整，蜗杆减速机，通风条件尽量要好，要知道安装场地对今后减速机的使用有很大的影响。要注意减速机的日常保养，不要只用，不保养，减速机厂家，这是减速机使用的大忌，多好的设备，涡轮减速机，不保养，他的寿命至少也要减少三分之一。所以日常保养特别重要，减速机日常保养包括：润滑油的使用更换，检查安装基础、密封件、传动轴等是否正常，驻马店减速机，壳体除垢等重要部位的保养。

齿轮减速机体积小、质量小、结构紧凑、承载力大。由于齿轮传动具有动力分流，中心轮形成同轴传动，合理应用内啮合齿轮副，齿轮传动结构可以非常紧凑。此外，由于多个轮均匀分布在中心轮周围以共同分担载荷，因此每个齿轮承受的载荷较小，并且这些齿轮允许采用较小的模数。同轴减速机此外，该结构充分利用了内啮合的大承载能力和内齿圈本身的允许体积，有利于减小外尺寸，使其体积小、质量小、结构非常紧凑、承载能力大。

奥科达石化设备(图)-蜗杆减速机-驻马店减速机由河南奥科达石化设备制造有限公司提供。河南奥科达石

化设备制造有限公司 (www.akdsb.com) 拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！