

冀迪赛减速机 swl升降机 盐城升降机

产品名称	冀迪赛减速机 swl升降机 盐城升降机
公司名称	沧州迪赛减速机械有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	沧州市吴桥县桑园镇华山道8号
联系电话	18932771872

产品详情

斜齿轮磨损一般发生在立式安装的减速机上，主要跟润滑油的添加量和润滑油的选择有关。立式安装时，很容易造成润滑油油量不足，当减速机停止运转时，电机和减速机间传动齿轮油流失，齿轮得不到应有的润滑保护，启动或运转过程中得不到有效的润滑导致机械磨损甚至损坏。轴承损坏减速机发生故障时，即使减速箱密封良好，该厂还是经常发现减速机内的齿轮油已经被乳化，轴承已生锈、腐蚀、损坏，这是因为减速机在运停过程中，盐城升降机，齿轮油由热变冷后产生的水分凝聚造成;当然，也和轴承质量，装配工艺方法密切相关

蜗轮蜗杆减速机使用中常见问题及其原因。(1)减速机发热和漏油；(2)蜗轮磨损；(3)传动小斜齿轮磨损；(4)轴承(蜗杆处)损坏。发热和漏油蜗轮减速机为了提高效率，swl升降机，一般均采用有色金属做蜗轮，采用较硬的钢材做蜗杆，由于它是滑动摩擦传动，在运行过程中，就会产生较高的热量，使减速机各零件和密封之间热膨胀产生差异，从而在各配合面产生间隙，而油液由于温度的升高变稀，容易造成泄漏。主要原因有四点，swl蜗轮丝杆升降机，一是材质的搭配是否合理，二是啮合磨擦面的表面质量，三是润滑油的选择，swl 升降机，添加量是否正确，四是装配质量和使用环境。

蜗轮蜗杆减速机的工作其实与其它的减速机是相似的，都是利用齿轮等零件的作用将电机（马达）的回转数减速到所要的回转数，并得到较大转矩。

但是蜗轮蜗杆减速机其实与平常齿轮减速机有着极其不同的特点和性能。因为蜗轮蜗杆减速机基本结构主要由传动零件蜗轮蜗杆、轴、轴承、箱体组成。不同于减速机和行星减速机的主要结构和部位是齿轮和齿轮组。而这些零件和结构的不同就是他们这两个不同类型减速机之间的区别。

蜗轮蜗杆减速机相比其它减速机有着自己的优点和自己的应用空间，但是它也有着自己的缺点，比如它的蜗轴很容易加重齿轮的磨损。

冀迪赛减速机(图)-swl升降机-盐城升降机由沧州迪赛减速机械有限公司提供。沧州迪赛减速机械有限公司（www.dsjiansuji.com）拥有很好的服务和产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是全网商盟认证会员，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！