

ADS减速机 ADS减速机 北京欧润智能公司

产品名称	ADS减速机 ADS减速机 北京欧润智能公司
公司名称	欧润智能（北京）科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市昌平区科星西路106号院3号楼4层402
联系电话	18612860858 18612860858

产品详情

减速机漏油的原因分析

1、减速机内外产生压力差：减速机运转过程中，运动副摩擦发热以及受环境温度的影响，使减速机温度升高，如果没有透气孔或透气孔堵塞，则机内压力逐渐增加，机内温度越高，ADS减速机原理，与外界的压力差越大，润滑油在压差作用下，从缝隙处漏出

2、减速机结构设计不合理

1) 检查孔盖板太薄，上紧螺栓后易产生变形，使结合面不平，从接触缝隙漏油；

2) 减速机制造过程中，铸件未进行退火或时效处理，ADS减速机公司，未消除内应力，必然发生变形，产生间隙，导致泄漏；

3) 箱体上没有回油槽，ADS减速机价格，润滑油积聚在轴封、端盖、结合面等处，在压差作用下，从间隙处向外漏；

APEX减速机安装方法

一步安装前确认电机和减速机是否完好无损，并且严格检查电机与减速机相连接的各部位尺寸是否匹配，这里是电机的定位凸台、输入轴与减速机凹槽等尺寸及配合公差。

第二步旋下减速机法兰外侧防尘孔上的螺钉，调整PCS系统夹紧环使其侧孔与防尘孔对齐，插入内六角旋紧。之后，取走电机轴键。

第三步将电机与减速机自然连接。连接时必须保证减速机输出轴与电机输入轴同心度一致，ADS减速机，且二者外侧法兰平行。如同心度不一致，会导致电机轴折断或减速机齿轮磨损。

齿轮减速机特点

齿轮减速机具有体积小，传递扭矩大的特点。齿轮减速机在模块组合体系基础上设计制造，有的电机组合、安装形式和结构方案，传动比分级细密，满足不同的使用工况，实现机电一体化。齿轮减速机传动效率高，耗能低，性能优越。摆线针轮减速机是一种采用摆线针齿啮合行星传动原理的传动机型，是一种理想的传动装置，具有许多优点，用途广泛，并可正反运转。

ADS减速机价格-ADS减速机-北京欧润智能公司由欧润智能（北京）科技有限公司提供。欧润智能（北京）科技有限公司实力不俗，信誉可靠，在北京北京市的工业制品等行业积累了大批忠诚的客户。欧润智能带着精益求精的工作态度和不断的完善创新理念和您携手步入**，共创美好未来！