

江苏三叶罗茨风机 浙江罗茨鼓风机 四川三叶罗茨鼓风机

产品名称	江苏三叶罗茨风机 浙江罗茨鼓风机 四川三叶罗茨鼓风机
公司名称	济南润厅福环保设备有限公司
价格	3500.00/台
规格参数	润厅福:19.6 50:2.5 山东章丘:2.2
公司地址	山东省济南市章丘区明水街道山泉路2428号（章丘大润发维华商业广场）1号楼0338铺（注册地址）
联系电话	15564141979

产品详情

轴承是机械设备中微不足道的零件。其主要作用是支撑机械旋转体，以降低设备传动过程中机械载荷的摩擦系数。那么三叶罗茨风机机械设备应该使用什么样的轴承呢?相信对于很多客户都属于一大难题。下面济南润厅福环保设备带领大家一起来科普一下三叶罗茨风机可使用的轴承类型。

根据旋转体的类型，分为：球轴承和滚子轴承。

由于可调整，可分为：调心轴承、非调心轴承。

按滚动体的列数分为：单列轴承、双列轴承和多列轴承。

根据零件是否可分离，可分为：轴承可分离、轴承不可分离。

此外，还有根据结构的形状和规模进行分类。

常见轴承的特点、区别及相应用途。角接触球轴承套圈与球之间存在接触角。标准接触角为15、30和40。接触角越大，轴向载荷越大。接触角越小，越有利于高速旋转。

单列轴承可以承受径向载荷和单向轴向载荷。两个单列角接触球轴承组合在机架背面，共用内圈和外圈，可承受径向载荷和双向轴向载荷。

单列：机床主轴、高频电机、燃气轮机、离心分离器、小型汽车前轮、差速小齿轮轴。

双排：油泵、罗茨鼓风机、空气压缩机、各种变速器、喷油泵、印刷机械。

调心球轴承有双列钢球，外圈滚道为内球面，因此可以主动调整因轴或轴承座偏斜或不对中引起的轴不对中。圆锥孔轴承可以方便地安装在轴上，首先接受径向载荷。

总之，三叶罗茨风机

可使用的轴承类型很多，除上述外，若按轴承方向或公称接触角的不同，还分为向心轴承和推力轴承呢。更多详情，欢迎多多关注我们的网站动态