

RSKF系列模块化减速机F系列平行轴斜齿轮减速机厂家直供

产品名称	RSKF系列模块化减速机F系列平行轴斜齿轮减速机厂家直供
公司名称	山东乾能传动机械有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	山东省淄博市博山区域城镇大峪口村南首
联系电话	0533-4295379 13053376063

产品详情

- 1、F系列平行轴斜齿轮减速机结合国际技术要求制造，具有很高的科技含量。
- 2、节省空间，可靠耐用，承受过载能力高，功率可达90KW以上。
- 3、F平行轴斜齿轮减速机能耗低，性能优越，效率高达95%以上。
- 4、振动小，噪音低，节能高，选用优质段钢材料，钢性铸铁箱体，齿轮表面经过高频热处理。
- 5、经过精密加工，确保轴平行度和定位的精度，这一切构成了齿轮传动总成的减速机配置了各类电机，形成了机电一体化，完全保证了减速电机产品使用质量特征。质量稳定。

- 1、K系列螺旋锥齿轮减速机结合国际技术要求制造，具有很高的科技含量。
- 2、节省空间，可靠耐用，承受过载能力高，功率可达200KW以上。
- 3、能耗低，性能优越，减速机效率高达95%以上。
- 4、K螺旋锥齿轮减速机振动小，噪音低，节能高。
- 5、选用优质段钢材料，钢性铸铁箱体，齿轮表面经过高频热处理。
- 6、经过精密加工，构成了斜齿轮、伞齿轮、锥齿轮传动总成的减速机配置各种类电机，形成机电一体化，完全保证了减速电机产品使用质量特征。

- 1、R系列同轴式斜齿轮减速机结合国际技术要求制造，具有很高的科技含量

- 2、节省空间，可靠耐用，承受过载能力高，功率可达132KW;
- 3、能耗低，性能优越，减速机效率高达95%以上；
- 4、振动小，噪音低，节能高；
- 5、选用优质锻钢材料，钢性铸铁箱体，齿轮表面经过高频热处理；
- 6、经过精密加工，确保轴平行度和定位轴承要求，形成斜齿轮传动总成的减速机配置了各种类电机，组合成机电一体化，完全保证了减速电机产品使用质量特性。

- 1、S系列斜齿轮蜗杆减速机具有很高的科技含量，有斜齿轮与蜗轮蜗杆结合一体传动，提高该机力矩与效率。该系列产品规格齐全，转速范围广，通用性好，适应各种安装方式，性能安全可靠寿命长，实施了国际要求。
- 2、机体表面凹凸具有散热作用，吸振强，低温升，低噪音。
- 3、该机密封性能好，对工作环境适应性强。
- 4、该机传动精度高，特别适应在有频繁启动的场合工作，可连接各类减速器及配置各类型电机驱动，可安装在90度传动操作位置。
- 5、该减速电机关键零部件采用了高耐磨材料，并经过特种热处理，具有加工精度高，传动平稳、体积小、承载能力大、寿命长等特点。
- 6、该减速机可配置各种类电机，形成了机电一体化，完全保证了产品使用质量特征。