

鼎拓 沈阳RV铝合金蜗轮蜗杆减速机

产品名称	鼎拓 沈阳RV铝合金蜗轮蜗杆减速机
公司名称	东莞鼎拓智能科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广东省东莞市万江区万江街道汾溪路50号
联系电话	18819725837

产品详情

润滑脂的选择根据v减速机轴承负荷选择润滑脂时，对重负荷应选针入度小的润滑脂，RV铝合金蜗轮蜗杆减速机招商，在高压下工作时除针入度小外，还要有较高的油膜强度和极压机能，钙基润滑脂具有良好的抗水性，通水不易乳化变质，能适用于潮湿环境或与水接触的各种机械部件的润滑。

按照工作温度选择润滑脂时，主要指标应是滴点，氧化安定性和低温机能，滴点一般可用来评价高温机能，轴承实际工作温度应低于滴点10-20℃，合成润滑脂的使用温度应低于滴点20-30℃，不同的润滑油禁止相互混合使用，油位螺塞、放油螺塞和通气器的位置由安装位置决定。

东莞鼎拓智能科技有限公司拥有自己的核心技术团队，不断引进先进的生产和检测设备，具备核心零部件的研发设计能力，我们始终坚持“品质至上”的理念，将科技创新作为公司发展的根本，竭诚与国内外商家双赢合作，共同发展，RV铝合金蜗轮蜗杆减速机加工厂，共创辉煌！

RV减速器的轴承是其薄弱环节，受力时很容易突破轴承受力极限而导致轴承异常磨损或损裂，沈阳RV铝合金蜗轮蜗杆减速机，在高速运转时这个问题更突出，所以RV减速机的额定扭矩随输入转速下降非常明显。

RV减速器刚性好、抗冲击能力强、传动平稳、适合中、重载荷的应用，但RV减速器需要传递很大的扭矩，承受很大的过载冲击，保证预期的工作寿命，因而在设计上使用了相对复杂的过定位结构，制造工艺和成本控制难度较大，RV减速器内部没有弹性形变的受力元件，所以能够承受一定扭矩。

东莞鼎拓智能科技有限公司具备核心零部件的研发设计能力，采用先进的计算机软件进行设计和论证，已为国内外的众多客户提供自动化智能减速机方案，工业机器人关节运动方案，自动化产线旋转及精密对位方案。

RV系列铝合金蜗轮蜗杆减速机，小型，体积轻巧，蜗杆减速器是一种新型减速设备能实现大速比低噪音，是各类行业生产工艺装备的机械减速装置的至佳选择，RV系列蜗轮蜗杆减速机按Q/MD1-2000技术标准设计制造。

RV蜗轮蜗杆减速机目前已广泛应用于冶金、矿山、输送、水利、化工、食品、饮料、纺织、包装、环保等众多行业和领域工艺装备的机械减速装置，深受用户的好评、是目前现代工业装备实现大速比低噪音、高稳定机械减速传动控制装置的至佳选择。

东莞鼎拓智能科技有限公司产品目前主要包括高精度中空旋转平台，精密重载中空旋转平台，精密行星减速机、精密转角换向器、RV减速机等，我们的产品具有精度高、承载力矩大、长寿命、噪音低、运转平稳、通用性强、免维护等特点。

鼎拓-沈阳RV铝合金蜗轮蜗杆减速机由东莞鼎拓智能科技有限公司提供。行路致远，砥砺前行。东莞鼎拓智能科技有限公司（www.ft1688.cn）致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，与您一起飞跃，共同成功!