

RV法兰系列蜗轮蜗杆减速机

产品名称	RV法兰系列蜗轮蜗杆减速机
公司名称	麦德勒（广州）机械传动科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:madler 功率:0.1-22KW 传动比:1.3-289.74i
公司地址	广州市增城区新塘镇西洲村南蛇湾（新洲工业园5-6号）厂房C栋一楼102号（注册地址）
联系电话	020-82328685 15902200233

产品详情

麦德勒RV系列法兰蜗轮蜗杆减速机，具有较高的疲劳强度、刚度和寿命，与谐波传动不同，随着使用时间的增加，运动精度会显著降低。广泛应用于各种低速传动，是机械传动的通用基础件。

主要应用行业

钢铁、化工、石油、饮料、食品、电子、制革、制药、纺织

麦德勒RV系列法兰蜗轮蜗杆减速机，具有较高的疲劳强度、刚度和寿命，与谐波传动不同，随着使用时间的增加，运动精度会显著降低。减速机的原理 蜗杆减速机是一种动力传达机构，利用齿轮的速度转换器，将电机(马达)的回转数减速到所要的回转数，并得到较大转矩的机构。在用于传递动力与运动的机构中，减速机的应用范围相当广泛。在各式机械的传动系统中都可以见到它的踪迹，应用在包装行业。

麦德勒RV减速机性能特点

1.箱体采用球墨铸铁，大大提高了箱体的钢性及抗震性。

2.能耗低，性能越，斜齿轮减速机效率高达95%以上。

3.精密RV减速机采用渐开线行星齿轮传动，合理利用内;外啮合;功率分流。

4.精密RV减速机振动小，噪音低，节能高。

5.节省空间，可靠耐用，承受过载能力高。

6.齿轮箱紧凑的驱动形式确保高扭矩传输能力。

强度、刚度和寿命，与谐波传动不同，随着使用时间的增加，运动精度会显著降低。

技术参数

规格型号
功率P(kW) 传动比i
转速N(RPM)

输出扭矩T (N.m)

[Redacted]

RV系列 0.1-22

1.3-289.74

4.83-1076

1.4-23200

[Redacted]