

蝶阀执行器-QDX3-3蜗轮箱作用

产品名称	蝶阀执行器-QDX3-3蜗轮箱作用
公司名称	上海禹轩泵阀有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	上海市青浦区华新镇华腾路1288号1幢3层C区367室
联系电话	021-59795176 13486731178

产品详情

qdx3-3蜗轮箱是一款90度部分回转手动驱动装置。适用于球阀、蝶阀、旋塞阀等阀门。箱体采用精密铸造，样式新颖，外形美观。采用蜗轮蜗杆传动，蜗轮副自锁，使用圆锥滚子轴承，传动更加灵活，效率高。蜗轮与阀门阀杆连接部分由实体和内置螺母两款供客户选择，法兰全部采用iso5211国际标准，与阀门配套更加方便。防护等级为ip65特殊环境还可做到ip68。

单级蜗轮箱产品参数

qdx3-3蜗轮箱产品是一种90°回转型驱动装置，在单级传动上增加一级蜗轮减速机构，为双级传动，以减少手动操作力，适用于大规格的球阀、蝶阀、旋塞阀等类型阀门。特殊型可输出360°转角。产品dn50-dn1400共有10个规格。蜗轮箱是一款用于阀门驱动的一种驱动装置起到连接传动的作用，常用于阀门驱动，减速机等。本公司生产的蜗轮头具有耐磨，耐用，不卡等优质特点，欢迎来人来厂实地考察选用。除了蜗轮头外我们还生产，全系列蜗轮箱、防盗蜗轮箱等阀门及配件产品。蜗轮头的设计优点

蜗轮头的设计有很大的优点，就是在安装的时候很简单，并且产生的噪音很小，因为使用的是低速的传动，所以蜗轮头的运转很平稳，承载能力很高，制造精细，使用范围广！蜗轮头设计程序的方法对于蜗轮头的加工方法主要就是机床和道具是很简单的，并且进行加工的蜗轮头的成本很低，主要适用于配件维修，和单件生产中，蜗轮头的滚齿工艺是在滚齿机上面使用滚刀进行加工而成。主要方法就是滚齿，有一种是展成的方法，其精度已经打到了七级，因为滚齿的工艺进行的是连续的切削方法，因此生产效率比较低，也不能够直接进行齿轮加工，插齿工艺，插齿工艺就是使用插齿刀加工齿轮的方式，其精度等级达到了七级，并且可以进行直齿轮加工。