

ngw122减速机 减速机 行星齿轮减速机

产品名称	ngw122减速机 减速机 行星齿轮减速机
公司名称	吴桥县伟鑫减速机厂
价格	面议
规格参数	
公司地址	河北省沧州市吴桥县
联系电话	18633709070 18633709070

产品详情

NGW行星齿轮减速机(JB6502-93)具体型号

NAD200、NAD224、NAD250、NAD280、NAD315、NAD355、NAD400、NAD450、NAD500、NAD560、NAD560、NAD630、NAD710、NAD800、NAD900、NAD1000、NAD1120、NAD1250、NAD1400、NAD1600、NAD1800、NAD2000、NAF200、NAF224、NAF250、NAF280、NAF315、NAF355、NAF400、NAF450、NAF500、NAF560、NBD250、NBD280、NBD315、NBD355、NBD400、NBD450、NBD500、NBD560、NBD560、NBD630、NBD710、NBD800

行星减速机选型时主要看哪些参数？

行星减速机选型方法

用户在选择行星减速机型号时，需要明确三个参数值，这三个参数值分别是：电机功率、减速比和精度要求，一般提供这三个参数，行星减速机厂家就能为用户选择出合适的行星式减速机型号。

1、电机功率

用户提供自己电机功率，这样行星减速机生产厂家可以根据用户提供的电机功率确定行星式减速机的型号。

一般100/200W的电机选择匡号42的伺服行星减速机，减速机，200W/400W选择匡号60的精密伺服行星减速机.....

2、减速比

行星减速机减速比是行星伺服减速机的一个重要参数，ngw92减速机参数，根据行星减速机减速比，来准确确定伺服精密行星减速机的减速比。

行星减速机减速比如下

一级行星减速机减速比:3、4、5、7、10

二级行星减速机减速比:12、15、20、25、35、40、50、70、100

NGW型行星齿轮传动机构的传动原理:GW行星减速器与齿齿箱上的内齿圈紧密结合。环的中心有一个由外部动力驱动的太阳齿轮。在这两者之间，有一个行星齿轮组，由一个托盘上的三个齿轮组成。该组行星齿轮取决于力轴、内环和太阳齿的支撑。行星齿轮驱动太阳齿时，ngw122减速机，行星齿轮传动可以带动行星齿轮转动，并跟随内环的中心，恒星的转动连接到托盘的力轴的输出功率。行星减速器的主要传动结构是行星齿轮、太阳轮和内齿圈。行星齿轮减速器内齿轮具有20CrMnTi渗碳硬化齿，具有体积小、重量轻、承载能力高、使用寿命长、运转平稳、噪音低、输出转矩大、传动比大、传动、等特点。嗯。它具有功率分流和多齿啮合的特点。是一种通用性很强的新型减速器。大的输入功率高达104kW。适用于新型的WGN定轴传动减速器、WN齿轮减速器、弹性均匀减荷减速器等新型行星系系列产品，如起重运输、工程机械、冶金、矿山、石化、建筑等。机械、轻工、纺织、仪器、仪表、汽车、船舶、航空航天等领域。沈阳减速机_NGW93齿轮减速机_行星(商家)由吴桥县伟鑫减速机厂提供。

ngw122减速机-减速机-行星齿轮减速机由吴桥县伟鑫减速机厂提供。吴桥县伟鑫减速机厂位于河北省沧州市吴桥县。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前伟鑫减速机在减速机、变速器中享有良好的声誉。伟鑫减速机取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。伟鑫减速机全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。