

精密N695型号行星齿轮减速机

产品名称	精密N695型号行星齿轮减速机
公司名称	重庆林创机械有限公司
价格	2900.00/件
规格参数	
公司地址	中国 重庆市九龙坡区 科园三路1号
联系电话	86 023 68185446 15823157406

产品详情

银川行星齿轮减速机，郑州行星齿轮减速机，南阳行星齿轮减速机，乌鲁木齐行星齿轮减速机

我们的产品是厂里直接发货，没有中间商。在此郑重承诺：一台也批发，一台也订做。24小时恭候您的来电。

银川行星齿轮减速机，郑州行星齿轮减速机，南阳行星齿轮减速机，乌鲁木齐行星齿轮减速机

N系列行星减速机主要结构特性：

按模块分为16个机型号；

同轴式有1，2，3，4级减速；转角式分别有2，3，4级减速；

200-353为法兰安装，通过通孔固定，354-696为法兰上第二止口连接，通过箱体上通孔安装；根据需要，可以选装底脚。

N系列行星减速机适合连接大尺寸电机以达到减速机的额定功率及最大转矩低速轴和高速轴可以重载运行；低速轴设计：实心轴带一只平键和一个螺纹孔（机型 353）；实心轴带两只平键和三个螺纹孔（机型 354）；外花键轴带定位轴肩；内花键；空心轴带胀紧套；产品及零件模块化；高速轴为实心轴连接，有带连接法兰形式；带电机减速器：按IEC标准设计法兰，空心孔带键连接。

低速轴轴承：

200-280----双圆锥滚子轴承；

353-695----调心滚子轴承和深沟球轴承；

球墨铸铁箱体，厚壁并有加强筋加固；矿物油或合成油油浴润滑，有注油螺塞，油窗螺塞及放油螺塞。

银川行星齿轮减速机，郑州行星齿轮减速机，南阳行星齿轮减速机，乌鲁木齐行星齿轮减速机

从2017年全国工业和信息化工

作会议上了解到，“中国制造”将进入全面实施阶段，预计会有一批技术取得突破，比如大飞机、5G等，推动中国制造迈向高端。

2017高端制造不再“低端化” N695型号行星齿轮减速机、 N695型号行星齿轮减速机

苗说：“在新一代信息技术、轨道交通装备、高档数控机床等领域，选择20项左右基础零部件

工程机械

高压油泵、控制器、IGBT器件等领域，开展“一条龙”应用计划。”

具体来看，以新一代信息技术为例

，下一代通信

网络也就是5G技术，一直都有很高的关注度。今年以来，我国5G研发成效明显，率先启动技术研发试验，5G网络架构、灵活系统设计、编码方案等技术，被国际标准采纳。苗圩说，在这些成绩的基础上，5G研发明年有望实现新的突

破。

苗说：“大力推进5G技术产品研发、标准制订和产业链成熟，完成二阶段集成性技术方案测试，协同国内外产业界推动制定统一的5G国际标准。”

与基础装备相比，高端装备被称为制造业的“龙头”。我们所熟知的高铁、核电设备等“大国重器”，也是我国从制造大国向制造强国迈进的标志。2017年，我国高端装备的研发中，飞机预计会有较高的曝光率。

苗说：“抓好高档数控机床与基础制造装备、大飞机、“两机”等国家科技重大专项，加快ARJ21新支线飞机示范运营并实现批量交付，实现C919大型客机、AG600大型灭火救援两栖飞机首飞。”

苗说：“2017年要实现全国城市家庭具备100Mbps光纤接入能力，部分城市提供1G超高带宽服务，80%以上的行政村实现光纤到村；完成互联网网间带宽扩容1000G，新增3个互联网骨干直联点。”

近年来，我国制造业水平不断提高，一批高端装备成为中国制造名片，许多高科技企业被当成“城市名片”。不过，也有一些地方不顾当地实际情况，推动高端制造发展时盲目贪大求全。比如，看见机器人概念火了，赶紧上马项目，大建机器人工业园区，而不管有没有条件，有没有技术积累。这样一来，大家争相效仿，本来高端的机器人产业就一下子变得低端了。其实，每个城市都有自己的资源禀赋、区位条件、技术特点，发展高端制造只有克服“冲动”，仔细结合自身条件，创新发展，才能避免“同质化”、“低端化”现象重复出现。

。