

# 不锈钢游星轮采购 游星电子 不锈钢游星轮

产品名称	不锈钢游星轮采购 游星电子 不锈钢游星轮
公司名称	浙江游星电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	浙江省开化县华埠镇杨村工业园黄金一路二号
联系电话	13967440526

## 产品详情

浙江游星电子科技有限公司（原开化县模具厂）创建于1991年，不锈钢游星轮，是一家集研发，生产、服务为一体的高新技术企业，专业生产【游星轮】【研磨盘】【修正轮】【中心轮】等精密研磨抛光设备附件。

单面研磨机的工作原理：

将被磨、抛材料放于研磨盘上，研磨盘逆时针转动，修正轮带动工件自转，重力加压的方式对工件施压，不锈钢游星轮价格，工件与研磨盘作相对运转磨擦，来达到研磨抛光目的。研磨盘修整机构采用油压悬浮导轨前后往复运动，金刚石修面刀给研磨盘的研磨面进行精密修整，得到理想的平面效果。

双面研磨机的工作原理：

上、下研磨盘作相反方向转动，工件在载体内作既公转又自转的游星运动。磨削阻力小不损伤工件，而且两面均匀磨削生产效率高。有光栅厚度控制系统，加工后的产品厚度公差可控制。双面研磨机的装置包括两个研磨盘，游轮，四个电机，不锈钢游星轮采购，太阳轮，修面机等。两者相比较，双面研磨机的构造相对要复杂一些，但是如果需要双面研磨的工件用双面机进行研磨比单面机的效率无形中要快一倍。这种双面研磨机的诞生和发展为很多行业的生产效率带来了改良。用的比较多的有光学玻璃行业的硅片，不锈钢游星轮厂家，蓝宝石衬底，外延片等等。

浙江游星电子科技有限公司将为您提供优质的产品和服务。

浙江游星电子科技有限公司（原开化县模具厂）创建于1991年，是一家集研发，生产、服务为一体的高新技术企业，专业生产

【游星轮】【研磨盘】【修正轮】【中心轮】等精密研磨抛光设备附件。

游星轮厂家与您分享平面抛光机在抛光过程中如何使用抛光蜡和抛光轮

抛光轮和抛光蜡的使用方法其实很简单，将抛光轮转动方向朝向你自己，并已获得足够速度。将抛光蜡轻轻靠轮子边缘，并确保转动轴水平面下方，直到表面覆盖满蜡。

用一块干净金属件轻轻靠轮表面几秒钟，使蜡展开。反复几次，使蜡均匀覆盖表面上。当表面完全覆盖上蜡后，就可以进行抛光工序了。

必要时可再涂抛光蜡于轮上（最好擦除轮子上蜡后再涂）。用做粗抛、抛（切削抛）、精抛（上光）轮子应该分开，而且务必分开，否则上光过程将被粗糙颗粒划伤表面。

浙江游星电子科技有限公司将为您提供优质的产品和服务。

浙江游星电子科技有限公司（原开化县模具厂）创建于1991年，是一家集研发，生产、服务为一体的高新技术企业，专业生产

【游星轮】【研磨盘】【修正轮】【中心轮】等精密研磨抛光设备附件。

游星轮厂家与您分享如何实现高精密研磨技术上的新飞跃

在超精密加工中，超精密研磨、抛光的实现主要程度上还是依赖机器的加工技术，一步好的机器才能在高精密加工上担当更为重大的任务。而在当今社会，超精密加工技术已成为国家科学技术发展水平的重要标志。

随着各种新型功能的陶瓷材料的不断研发，对陶瓷的高精密、超精密加工就要求越来越高。所以，一步好的加工机械，需要我们强大的研磨、抛光技术支持。

浙江游星电子科技有限公司将为您提供优质的产品和服务。

不锈钢游星轮采购-游星电子(在线咨询)-不锈钢游星轮由浙江游星电子科技有限公司提供。浙江游星电子科技有限公司（[www.yxelectronic.com](http://www.yxelectronic.com)）实力雄厚，信誉可靠，在浙江 衢州 的电子、电工产品加工等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将引领游星电子和您携手步入辉煌，共创美好未来！