

精密零件加工费用 三维博艺

产品名称	精密零件加工费用 三维博艺
公司名称	北京三维博艺机械制造有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市顺义区李遂镇葛代子村委会对面
联系电话	15010296280

产品详情

精密加工对材质的要求

1. 首先是对材料硬度的要求，对有些场合来说，材料是硬度越高越好，只是限于加工机件的硬度要求，加工的材料不能太硬，如果比机件还硬是无法加工的。
2. 其次，材质软硬适中，至少要比机件硬度低一个档次，同时还要看加工的器件的作用是什么用，对机件合理选材。

总之，精密机械加工对材质的要求还是有一些的，并不是什么材质都适合加工的，比如太软或太硬的材料，前者是没有加工的必要，而后者是无法加工。

怎么判断精密CNC加工厂好不好

- 1、产品是否能做出要求的质量，产品质量是选择精密CNC加工厂家的首要条件。
- 2、其次看模具精密CNC加工厂家的成立时间，成立时间越长在技术上会更强，产品越有保障。
- 3、再看精密CNC加工厂家的生产规模，生产规模可以显示一个厂家的实力。
- 4、然后看价格，不是说价格越便宜越好，也要看看质量怎么样，配置如何，货比三家。

三维博艺产品精度：尺寸公差 $\pm 0.001\text{mm}$ 、同轴度 0.002 以内、真圆度 0.0015mm 、表面粗度 $Ra0.025$ 、直线度 300mm 在 0.002 以内。因精度高、质量好、纳期短等特点、已赢得了国内外广大客户的赞誉和信任。

精密超精密机械加工技术

精密和超精密加工是现代机械加工制造技术的一个重要组成部分，是衡量一个国家高科技制造业水平高低的重要指标之一。20世纪60年代以来，随着计算机及信息技术的发展，对制造技术提出了更高的要求，不仅要求获得极高的尺寸、形位精度，精密零件加工费用，而且要求获得极高的表面质量。正是在这样的市场需求下，超精密加工技术得到了迅速的发展，各种工艺、新方法不断涌现。

想要了解更多精密机械加工的相关信息，欢迎拨打图片上的热线电话！！！！

精密零件加工费用-三维博艺(优质商家)由北京三维博艺机械制造有限公司提供。北京三维博艺机械制造有限公司（www.bjswby.com）是一家从事“机械加工,工装夹具,非标设备,模具加工,印刷机零部件加工组装”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“三维博艺”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使三维博艺在机械加工中赢得了众的客户的信任，树立了良好的企业形象。

特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！