

# 汽车油缸铝合金手板 珠海铝合金手板 元恒精密模具加工

产品名称	汽车油缸铝合金手板 珠海铝合金手板 元恒精密模具加工
公司名称	东莞市东坑元恒精密模具加工店
价格	面议
规格参数	
公司地址	广东省东莞市东坑镇东坑大道北30号101室
联系电话	13530647121

## 产品详情

铝合金手板用来查验外观规划：手板模型规划不仅是可视的，珠海铝合金手板，并且是可触摸的，他能够很直观的以实物的形式把规划师的构思反映出来，防止了“画出来好看而做出来不好看”的弊端。因而手板制造在新品开发，产品外形琢磨的过程中是必不可少的。

铝合金手板可以降低直接开模具的风险性：因为模具制造的费用通常很高，汽车轮毂铝合金手板，比较大的模具价值数十万乃至几百万，汽车电路铝合金手板，如果在开模具的过程中发现结构不合理或其他问题，其损失可想而知。而手板制造则能防止这种损失，汽车油缸铝合金手板，减少开模风险。

1、CNC手板，优点体现在它能非常的反映图纸所表达信息，而且CNC手板表面质量高，尤其在其完成表面喷涂和丝印后，甚至比开模具后生产出来的产品还要光彩照人。

因此，CNC手板制造越来越成为手板制造业的主流。

2、RP手板，即快速成型，优点主要表现在它的快速性上，但是它主要是通过堆积技术成型，因而RP手板一般相对粗糙，而且对产品的壁厚有一定要求，比如说壁厚太薄便不能生产。其中SLA和SLS都适合制作结构复杂精度要求较高的样品，SLA因材料较脆的特性适合做外观样件；而SLS则比较适合制作对硬度有要求的快速成型件。

1、CNC手板加工零件的精度和表面粗糙度：若需要到0.05mm公差要求时，不管加工设备还是手板师傅，要求都是比较高，成本相对也会高许多；

2、CNC手板被加工零件材料若是难加工材料，譬如不锈钢，材料硬度大，需要用钨钢加硬的刀具，并且电脑锣需要是台湾或日本机器配合来做，当然本钱也会比用普通材料加工高。

3、CNC手板加工零件的结构与尺寸：若产品结构复杂，加工成本也会高许多；若产品整体尺寸大或外观是曲面形状，加工成本也会上升许多。

汽车油缸铝合金手板-珠海铝合金手板-元恒精密模具加工(查看)由东莞市东坑元恒精密模具加工店提供。汽车油缸铝合金手板-珠海铝合金手板-元恒精密模具加工(查看)是东莞市东坑元恒精密模具加工店(www.yuanhengjm.com)升级推出的，以上图片和信息仅供参考，如了解详情,请您拨打本页面或图片上的联系电话，业务联系人：张先生。