

秦皇岛电化学抛光 玉德金金属加工处理 电化学抛光加工厂

产品名称	秦皇岛电化学抛光 玉德金金属加工处理 电化学抛光加工厂
公司名称	天津玉德金金属制品有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	天津市海河科技园福惠道21号
联系电话	15122841558

产品详情

喷砂

喷砂是采用压缩空气为动力，电化学抛光多少钱，以形成高速喷射束将喷料（铜矿砂、石英砂、金刚砂、铁砂、海南砂）高速喷射到需要处理的工件表面，使工件表面的外表面的外表或形状发生变化，由于磨料对工件表面的冲击和切削作用，使工件的表面获得一定的清洁度和不同的粗糙度，使工件表面的机械性能得到改善，因此提高了工件的性，增加了它和涂层之间的附着力，延长了涂膜的耐久性，秦皇岛电化学抛光，也有利于涂料的流平和装饰。

天津市玉德金金属制品有限公司是一家多年从事金属表面处理的专业厂家。内容包括：铝合金阳极氧化，铝合金电化学抛光，铝合金着色氧化，铸铝（压铸铝）硬质氧化，光亮、亚光氧化，导电铝合金氧化，铝合金表面喷砂等铝制品表面处理。另外还包括：铜、铝、铸铁、碳钢制品化学镀镍磷、复合镀等处理。产品应用汽车零部件、工程机械、电子元器件、设备壳体、阀门等各行业领域。

滚压

滚压是在常温下用硬质滚柱或滚轮施压于旋转的工件表面，并沿母线方向移动，使工件表面塑性变形、硬化，电化学抛光加工厂，以获得准确、光洁和强化的表面或者特定花纹的表面处理工艺。

应用：圆柱面、锥面、平面等形状比较简单的零件。

抛光

抛光是对零件表面进行修饰的一种光整加工方法，一般只能得到光滑表面，不能提高甚至不能保持原有的加工精度，随预加工状况不同，抛光后的Ra值可达1.6 ~ 0.008 mm。

机械抛光

包括轮式抛光、滚筒抛光和振动抛光。

化学气相沉积 (CVD)

化学气相沉积是指在一定温度下，混合气体与基体表面相互作用而在基体表面形成金属或化合物薄膜的方法。

由于化学气相沉积膜层具有良好的耐磨性、耐蚀性、耐热性及电学、光学等特殊性能，已被广泛用于机械制造、航空航天、交通运输、煤化工等工业领域。

秦皇岛电化学抛光-玉德金金属加工处理-电化学抛光加工厂由天津玉德金金属制品有限公司提供。“阳极氧化，硬质阳极氧化”就选天津玉德金金属制品有限公司 (www.tjyudejin.com)，公司位于：天津市海河科技园福惠道21号，多年来，玉德金金属坚持为客户提供好的服务，联系人：王经理。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。玉德金金属期待成为您的长期合作伙伴！