

轮毂电镀是什么意思,广州轮毂电镀改色

产品名称	轮毂电镀是什么意思,广州轮毂电镀改色
公司名称	广州志琦汽车技术服务有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广州白云区龙归龙河西南横五路4号
联系电话	18318570953

产品详情

经过志琦的了解，发现很多的车友还是不太了解轮毂电镀是一种什么工艺，那么志琦就带大家详细的了解一下轮毂电镀。我们都知道在电镀就是在金属部件上镀上一薄层其它金属或合金的过程。轮毂电镀是利用电解作用使金属或其它材料制件的表面附着一层金属膜的工艺从而起到防止金属氧化(如锈蚀)，提高耐磨性、导电性、反光性、抗腐蚀性(硫酸铜等)，通俗的来讲电镀轮毂一般会呈现出来非常闪亮的金属感，看起来更具有光泽且具有耐腐蚀性，所以一般爱车的车友都会给爱车轮毂电镀一下。

轮毂电镀是什么意思,轮毂电镀哪里好 那么了解完轮毂电镀的特点以后，我们再来了解一下现在市面上轮毂电镀的工艺，现在来讲轮毂电镀的工艺，轮毂电镀的工艺可以为两大类，其实还有一个喷镀的形式存在一会再带大家了解一下。

我们先来说一下水电镀，水电镀在最早进入轮毂电镀的，虽然在之前水电镀在轮毂电镀里面经常被使用，但是因为在水电镀过程中要大量的使用水/水溶液，使用时较为污染环境导致环保不过关，在轮毂电镀颜色方面水电镀的表现也是不太理想，只有几种略微单一颜色，而且水电镀的轮毂一旦有掉皮腐蚀则会引起大范围。由于水电镀污染性比较大，且会腐蚀轮毂，所以顺应市场，已经很少有存在了。

轮毂电镀是什么意思,轮毂电镀哪里做的好 接下来我们在说一下真空电镀，由于水电镀的表现不太理想，在轮毂电镀上逐渐被真空电镀锁替代，而真空电镀是按照原厂标准工艺做的，不仅附着力方面表现突出，在耐腐蚀性方面也是由不错的表现，而且真空电镀能够电镀出更多颜色，所以轮毂电镀目前大部分都采用的是真空电镀的工艺，而其中轮毂电镀加工最后一步是做盐雾测试，这一步是为了看看轮毂的耐腐蚀性程度，有了这一道程序把关，所以轮毂真空电镀加工后耐腐蚀性比较强。

接下来给大家说一下喷镀，喷镀这种虽然看起来挺像那么回事，但是实际用起来可是让不少车友头疼过，采用喷镀的方式给轮毂电镀，往往附着力度达不到，通常一两个月就会出现掉落的情况，而且喷镀出来的效果看起来色泽并不完整，来志琦进行轮毂电镀的也有不少采用喷镀的，喷镀掉落的时候轮毂非常难看。

好了，说道这里，志琦相信大家都对轮毂电镀有了一定的了解，真空轮毂电镀做出来的金属感，色泽效果是非常好的，如果正常使用，往往使用5-6年都是没有一点问题的。如果你最近也想给爱车的轮毂电镀一下，但是不知

道自己爱车轮毂电镀的效果会不会很难看，可以咨询志琦发你同款爱车[轮毂电镀](#)改色的案例接下来我们就来看一下志琦轮毂电镀改色的轮毂效果。

地址：广州白云区龙归龙河西南横五路4号
导航地址：广州志琦汽车技术服务有限公司