

## 汽车epp制品 汽车epp制品加工厂 普饶

产品名称	汽车epp制品 汽车epp制品加工厂 普饶
公司名称	天津普饶电子有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	天津市津南区北闸口镇明惠道18号（天津大滩锅炉集团有限公司院内）
联系电话	13312097003

### 产品详情

发泡材料具有如下特性:比重轻，其密度一般为17~100kg/

该发泡材料具有如下特性：

比重轻，其密度一般为17~100 kg/m<sup>3</sup>。客户可根据不同模制品的需求，选用不同密度大小的预发泡原料；

耐高温能力强，通常可承受-40 ~ 110 的温度，在短时间内可承受的温度范围甚至更大；

缓冲性能好，即使在垫层不厚的情况下也能起到很好的缓冲作用；

可以回收利用。与其他泡沫材料相比，EPP是一种纯粹的碳氢化合物，不含增塑剂或发泡剂等其它任何不利于再循环的化学物质，因此加热后即可消解，燃烧后留下的只是水和二氧化碳。即使是在100 下进行雾测试，也能满足环保法规的要求。此外，当EPP与其他聚如PP薄膜、注塑骨架、TPO面料等结合在一起时，汽车epp制品加工厂家，还可实现所谓的“材料一体化系统”，即该系统在被回收利用时不需要进行分解。

epp材料由于比重轻，吸能和回复性能好，抗震抗压，可循环利用

epp材料由于比重轻，吸能和回复性能好，抗震抗压，可循环利用，因此自1990年代问世以来，EPP发泡材料便迅速在汽车制造领域得到了广泛应用，成为吸能和减震材料的新宠。作为EPP泡沫加工技术领域中的者，EPP具有以下特点： 比重轻，其密度一般为17~100 kg/m<sup>3</sup>。客户可根据不同模制品的需求，选用不同密度大小的预发泡原料；耐温能力强，汽车epp制品加工，通常可承受-40 ~ 110 的温度，在短时间内可承受的温度范围甚至更大；缓冲性能好，即使在垫层不厚的情况下也能起到很好的缓冲作用； 可以100%的回收利用。与其他泡沫材料相比，EPP是一种纯粹的碳氢化合物，不含增塑剂或发泡剂等其它任何不利于再循环的化学物质，因此加热后即可消解，燃烧后留下的只是水和二氧化碳。即使是在100 下进行雾测试，汽车epp制品，也能满足环保法规的要求。此外，当EPP与其他聚如PP薄膜、注塑骨架、TPO面料等结合在一起时，汽车epp制品加工厂，还可实现所谓的“材料一体化系统”，即该系统在被回收利用时不需要进行分解。

在隔热保温的运用上，epp原材料主要是用在装饰建材上边，多是做为工程建筑隔热保温原材料来运用。实际上这仅仅单方用途。Epp原材料延展性好、强劲、环保无污染，现阶段销售市场上仍在小玩具、轿车、包装这些应用领域。在隔热保温上边，目前的原材料大部分必须弱于epp原材料，更低的导指数，高些的隔热保温不良影响，更强的隔热保温不良影响。EPP汽车零部件原材料在隔热保温隔上边的优点，促使它在大量的隔热保温行业运用。

汽车epp制品-汽车epp制品加工厂-

普饶(推荐商家)由天津普饶电子有限公司提供。天津普饶电子有限公司实力不俗，信誉可靠，在天津天津市的特种涂料等行业积累了大批忠诚的客户。普饶带着精益求精的工作态度和不断的完善创新理念和您携手步入辉煌，共创美好未来！