

## 70度TPE包胶POM材料 汽车配件TPE包胶POM材料

产品名称	70度TPE包胶POM材料 汽车配件TPE包胶POM材料
公司名称	东莞市德创化工有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:德创化工 型号:TPE材料
公司地址	广东省东莞市常平镇常马路2号2栋903室01（注册地址）
联系电话	13827209711

### 产品详情

70度TPE包胶POM材料：汽车配件的理想选择

品牌介绍：德创化工

德创化工是一家从事高性能工程塑料研发、生产和销售的公司。我们致力于为汽车行业提供优质的塑料材料，以满足汽车配件的高要求。我们的70度TPE包胶POM材料正是基于此目标研发出来的一种材料。

70度TPE包胶POM材料，是由70度硬度的热塑性弹性体（TPE）包裹着的聚甲醛（POM）基材制成的。它具有TPE材料的优良弹性和柔软性，以及POM材料的高硬度和优异的机械性能。这种特殊结构使得70度TPE包胶POM材料在汽车配件领域具备了独特的优势。

首先，70度TPE包胶POM材料在低温环境下依然能够保持良好的弹性，不易变硬。这对于汽车配件来说尤为重要，特别是在寒冷地区或冬季使用时。它可以有效防止材料的脆化和断裂，提高配件的使用寿命。

其次，70度TPE包胶POM材料具有出色的耐磨性和耐油性。在汽车发动机舱内，配件往往需要承受高温、高压和润滑油的侵蚀。而这种材料的优异性能使其能够承受这些恶劣条件，保持稳定的性能并延长配件的使用寿命。

此外，70度TPE包胶POM材料还具有优良的耐化学品性能，能够抵抗常见汽车液体（如冷却液、刹车液、汽油等）的侵蚀。这样一来，配件在使用过程中不易受到腐蚀和损坏，大大提高了汽车的安全性和可靠性。

随着汽车行业的不断发展，对汽车配件的要求也越来越高。德创化工的70度TPE包胶POM材料正是面向这一需求而研发的创新解决方案。我们的产品不仅满足汽车配件的性能要求，还提供了更多的附加价值，如使用寿命的延长和安全性的提升。

知识：

在汽车行业，TPE材料被广泛应用于各种零部件。其独特的弹性和柔软性使得TPE材料能够适应不同的形状和曲线，有效地减轻了配件之间的摩擦和振动，并提供了更好的密封性能。而POM材料则因为其高硬度、优异的耐磨性和耐化学性而在汽车配件中得到广泛应用。通过将这两种材料的优势结合起来，我们可以得到70度TPE包胶POM材料，为汽车配件提供更好的性能和可靠性。

问答：

1. 70度TPE包胶POM材料有哪些应用领域？

70度TPE包胶POM材料广泛应用于汽车发动机舱内的配件，如密封圈、垫片、导管等。它们承受着高温、高压和润滑油的环境，因此需要耐高温、耐磨和耐油等特性，而这些特性正是70度TPE包胶POM材料所具备的。

2. 为什么选择德创化工的70度TPE包胶POM材料？

德创化工是一家从事工程塑料研发的公司，我们致力于为客户提供高品质的塑料材料。我们的70度TPE包胶POM材料不仅具备出色的性能，还经过了严格的质量控制和测试，确保产品的质量和稳定性。同时，我们还提供定制化的解决方案，以满足客户的个性化需求。

3. 70度TPE包胶POM材料与其他材料相比有何优势？

相比于传统的POM材料或单一的TPE材料，70度TPE包胶POM材料具有更好的耐低温性能、弹性和柔软性，同时又保持了POM材料的高硬度和机械性能。这使得它在汽车配件领域具备了更广泛的应用前景，并提供更好的使用体验和性能。