

tpr热塑性弹性体颗粒 tpr热塑性弹性体 东莞嘉洋新材料

产品名称	tpr热塑性弹性体颗粒 tpr热塑性弹性体 东莞嘉洋新材料
公司名称	东莞市嘉洋新材料科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广东省东莞市樟木头镇塑胶路1号12号楼
联系电话	18664090666 18664090666

产品详情

那么，不同形状的TPE、TPR颗粒，是否品质上会有所差异呢？可以完全肯定的说，TPE、TPR颗粒的形状，跟TPE、TPR产品品质，没有丝毫的关系。颗粒的不同形状，可能会带给客户不同的心理感觉，觉得产品品质可能不同。实际上，决定TPE，TPR颗粒品质的因素是TPE，TPR材料的配混体系以及造粒时的塑化温度，塑化时间等等，跟切粒方式及颗粒形状完全没有关系。

TPR——这是台湾甚至亚洲区域的用户的叫法。有人用SBS合成改性制造出一种橡胶，tpr热塑性弹性体价格，但这种橡胶为热塑性的，英文意思即Thermo-plastic rubber，缩写TPR.之后SBS家族出现材料SEBS，其共混改性出的材料，生产企业称TPE，以示与SBS基础改性的TPR相区别。但不少用户（尤其是台湾和亚洲区域）仍沿用TPR的称呼，而不太注重SEBS，SBS的材料上的差异。实际上SEBS，tpr热塑性弹性体厂家，SBS两种体系的TPE(TPR)，还是存在一些性能上的差异。TPR(基于以上的分析，某种意义上与SEBS之TPE为一种材料)外观为透明或白色颗粒，硬度0~100A.

TPR塑胶原料加工注塑工艺的一些建议

TPR塑胶原料在加工注塑过程中，tpr热塑性弹性体，温度的设定是否准确是制品外观和性能好坏的关键。进行TPR加工注塑时在温度设定方面给大家一些建议:

模具温度应该设定高于注塑区的冷凝温度，这将能避免水分对模具的污染以致制品表面出现的条纹。较高的模具温度通常会导致较长的循环周期，但它能改进焊接线和制品的外观效果，所以，模具温度的范围应设计定在30到40之间。

tpv热塑性弹性体颗粒-tpv热塑性弹性体-东莞嘉洋新材料由东莞市嘉洋新材料科技有限公司提供。“ 纳米材料,绝缘材料,塑胶原料,塑胶辅料,橡胶制品 ” 就选东莞市嘉洋新材料科技有限公司 (tpe888.com) , 公司位于: 广东省东莞市樟木头镇塑胶路1号12号楼, 多年来, 嘉洋新材料坚持为客户提供好的服务, 联系人: 王宝。欢迎广大新老客户来电, 来函, 亲临指导, 洽谈业务。嘉洋新材料期待成为您的长期合作伙伴!