

德创TPE 握把TPE包胶PP供应商 欢迎订购

产品名称	德创TPE 握把TPE包胶PP供应商 欢迎订购
公司名称	东莞市德创化工有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:德创化工 型号:TPE包胶PP握把材料
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

包胶对于TPE而言，是再熟悉不过的行业词汇了。TPE,TPR弹性体行业说的包胶，是一种成型工艺。简而言之就是通过注塑(挤出)的方式，将TPE与另一种材料(通常是塑料)牢固的粘合为一个整体产品。TPE包胶材料有何优点1、TPE包胶材料自身具备一定的止滑性，提升握持性能，适合各种握把、手柄、握手部分制作(高尔夫球棒握把、工具手柄、牙刷柄、tpe包胶体育器材等)。2、柔软，包覆在硬胶材料外部，使手感舒适，不发粘。3、硬度范围广泛(TPE包胶材料硬度通常在2**-90A)，性能可设计空间大，**性、弹性等等皆可依据配方调整而变化。4、抗老化能力强，产品寿命长。5、如需配色，在材料配方中添加色粉或者色母粒调色即可。6、TPE包胶材料具备一定的减震性能以及防水性能，可粘结在所需部分，可作为密封材料使用。对于TPE包胶制品而言，TPE软料的硬度是非常重要的一个参数。不同的包胶应用，需要提供不同的材料使用特性，故应根据产品要求选择适宜的TPE硬度。包胶用的TPE材料硬度，常见的为30~80A，也有低至硬度15~30A，高至85~9**的。具体选择什么样的硬度没有一定的标准，而应根据用户要求来提供合适硬度的TPE材料牌号。TPE包胶料主要优点 TPE弹性体软胶应用于二次注塑，包胶射粘。因TPE材料止滑性好，且弹性触感佳，可提升制品的触摸手感，增强握持性。 TPE弹性体软胶可根据产品之物性要求调整至合适的硬度（硬度范围Shore 25-90A),以及合适的物性（如**耐刮性，粘结性，熔融指数等）。为不同的产品提供了各种可能的材料应用方案。 TPE采用包胶射粘加工，常用的制品如手柄，握把，电子材料等。材料赋予了制品舒适触感，提升握持性，提升制品美观度以及产品附加值。制品大多出口外销到美国，日本及欧盟等发达国家和地区。因TPE弹性体软胶为绿色环保原料，材料不含邻苯二甲酸盐，不含卤素，不含REACH规定的38项SVHC高度关注物质。TPE材料是热塑性弹性体的通称，英文全称Thermoplastic Elastomer。是一类兼具橡胶弹性及塑料挺性的功能性材料，可直接注塑挤出成型。一般应用包胶的TPE材料指的是TPE-S即聚苯乙烯类热塑性弹性体，是以SEBS或者SBS弹性体为基材复合改性获得的热塑性工程塑料。TPE-S类弹性体在弹性体业界一般也称为TPE或者TPR。我们公司坚持“以质量为生命，以客户为中心”的经营理念，受到广大客户的支持与信赖。