

珠海PBT台湾南亚 1111FB塑胶粒

产品名称	珠海PBT台湾南亚 1111FB塑胶粒
公司名称	东莞市三诚塑胶原料有限公司
价格	6.00/千克
规格参数	特氟龙:汽车配件 产品性能:长纤增强级
公司地址	广东省东莞市樟木头镇先威路68号之一塑金塑胶 10栋205 (注册地址)
联系电话	13686037143 13686037143

产品详情

珠海P台湾南亚 1111FB塑胶粒 长玻纤增强LFT产品应用： LFT是新的趋势，相关优势体现在性能，特点等方面，等下我们细致详解。长玻璃纤维复合材料应用在哪些地方?今天的LFT新型热塑性塑料的应用已不再限于航天，而是普及到民用领域，如电子产品、包装材料、汽车等领域。特种工程塑料具有优异的物理性能，随着电子元器件的小型化，像PPA、PA6T、LCP等特种工程塑料应用日益广泛。长玻璃纤维复合材料以纤维的连续长丝开始，我们在拉挤成型工艺中熔融浸渍热塑性聚合物，形成高性能粘合，然后切成1/2英寸(12毫米)复合颗粒，方便加工成净形状注塑或挤出。珠海P台湾南亚 1111FB塑胶粒通过我们的颗粒的整个长度，更高纵横比的纤维增强导致比短/短切玻璃纤维填充化合物更强的性能。在加工过程中，这些较长的纤维交织并对齐形成内部纤维骨架，增强聚合物，有助于携带和消散应力，大大提高强度和抗冲击性。长玻璃纤维复合材料经济有效地将聚丙烯到PEEK的任何热塑性聚合物的机械性能提升到更高的水平，以其重量的一小部分满足金属的性能。珠海P台湾南亚 1111FB塑胶粒在广泛的使用环境和温度低至-60 ° F(-51 ° C)的环境中保留了物理性能增加。将长玻璃纤维坚韧，较轻的特性以及长玻璃纤维复合材料的复合材料工程专业知识 - 用于帮助您创造和提供更好的产品。珠海P台湾南亚 1111FB塑胶粒ForTii能够用于制造压铸成型无法实现的复杂几何形状零部件，这些零部件可以集成螺纹和卡扣等设计。同时当外壳需要包括多个零部件时，为了实现更好的密封效果，使用ForTii材料可以将这些零部件进行焊接，而非用螺丝将其拧紧。”“帝斯曼的工程塑料再次证明它能够高为高载荷应用提供可靠材料，帝斯曼高性能热塑性塑料产品组合现已包括聚酰胺46(Stanyl)、聚酰胺41(EcoPaXX)、PPS(Xytron)及还在不断扩大的PP：(ForTii系列)等，将有力巩固帝斯曼作为各行业中正寻求压铸替换件的客户的重要合作伙伴地位。