

POM 日本宝理 CH-10 高刚性 10%碳纤增强 汽车部件工业应用

| | |
|------|-------------------------------------|
| 产品名称 | POM 日本宝理 CH-10 高刚性 10%碳纤增强 汽车部件工业应用 |
| 公司名称 | 东莞市峻滔塑胶原料有限公司 |
| 价格 | 56.00/千克 |
| 规格参数 | 规格:25KG 加工定制:否 认证:欧标 |
| 公司地址 | 东莞市樟木头镇樟罗社区腾达路9号六楼A座(集群注册) |
| 联系电话 | 16676929718 16676929718 |

产品详情

POM简介聚甲醛(英文：polyformaldehyde，缩写为POM)，热塑性结晶聚合物，被誉为“超钢”或者“赛钢”，又称聚氧亚甲基。它是继聚酰胺之后又一种综合性能优良的工程塑料，具有高的力学性能，如强度、模量、耐磨性、韧性、耐疲劳性和抗蠕变性，还具有优良的电绝缘性、耐溶剂性和可加工性，是五大通用工程塑料之一。在日常生活中总是可以看到各种不同的材料，那么pom是什么材料？pom就是聚甲醛，它的学名是聚氧化聚甲醛，还被称为特灵，主要就是采用甲醛等不同的原料制作出来的。pom是属于一种高结晶度以及高密度的工程塑料，拥有不错的化学以及机械等性能