

# 耐磨 pom 泰国三菱工程齿轮塑料电动产品工程塑胶原料

产品名称	耐磨 pom 泰国三菱工程齿轮塑料电动产品工程塑胶原料
公司名称	苏州百锦润塑化有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:三菱工程 包装:25KG/包 品类:POM聚甲醛
公司地址	昆山市陆家镇陆丰东路3号仕泰隆模具城
联系电话	0512-86896609 13732660920

## 产品详情

知名品牌：三菱工程项目

三菱工程项目耐磨损 POM 是一种高性能橡胶制品，关键用于制作传动齿轮和电动商品。它具有优良的耐磨性能、耐高温性、抗冲击性、耐腐蚀性和抗裂度等特点，广泛用于车辆、电子产品、医疗器械、航天工程等行业。

外包装：25KG/包

三菱工程项目耐磨损 POM 的包装尺寸为 25KG/包，选用高质量聚丙烯包装袋，外覆 PE 塑料薄膜，保证产品品质。

类目：POM 聚酯切片

除开普通 POM 聚酯切片原材料外，三菱工程项目又推出了加纤POM、防火安全POM、改性POM、耐低温POM、耐冲POM、耐高温POM、防紫外线POM 等品类，可以满足不同行业的需要。

加纤POM

三菱工程项目加纤 POM 以玻纤或碳纤维材料等高韧性纤维增强材料做为填充料，可提升材料强度、强度刚度抗冲击性，广泛用于汽车零件、电子产品、医疗器械等行业。

防火安全POM

三菱工程项目防火安全 POM 以无卤阻燃剂为添加物，可进一步提高原材料的阻燃性，达到电子产品、建筑装饰材料等都需要耐火性的行业的需要。

## 改性POM

三菱工程项目改性 POM 以改性材料相容剂为添加物，可大幅度提高原材料的韧性抗冲击性，广泛用于工装夹具、管路、连接头等行业。

## 耐低温POM

三菱工程项目耐低温 POM 可以从非常低条件下储存可塑性和抗压强度，适用传动齿轮、滚动轴承等机械零件，并适合于电冰箱、空调等家电产品行业。

## 耐冲POM

### 三菱工程项目耐冲 POM

具备优异的抗冲击性能，能抵抗外部冲击振动，适用气动工具、传动齿轮、滚动轴承等行业。

## 耐高温POM

三菱工程项目耐高温 POM 可以从高温下维持可塑性和抗压强度，并具有较好的耐高温衰老特性，适用汽车发动机零件、航天航空零件等持续高温行业。

## 防紫外线POM

### 三菱工程项目防紫外线 POM

应用增稠剂抗紫外线，能在外面条件下长期用，适用汽车零件、光伏发电设备等行业。

以上就是关于三菱工程项目的耐磨损 POM

产品和其不一样品类详细介绍，这一款性能卓越橡胶制品可以满足各个领域的需要，可信赖。