

# 杜邦POM 美国杜邦POM 赛钢POM

产品名称	杜邦POM 美国杜邦POM 赛钢POM
公司名称	苏州嘉力源国际贸易有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:美国杜邦DUPONT POM塑料:赛钢 超钢 应用:齿轮、滚轮、轴承、输送带
公司地址	昆山市陆家镇陆丰东路3号仕泰隆模具城13栋7号 (注册地址)
联系电话	19851216281 19851216281

## 产品详情

### 杜邦POM 美国杜邦POM 赛钢POM

苏州嘉力源塑料有限公司，我们为您推荐一种高品质的POM塑料，它是美国杜邦(DUPONT)生产的，也被称为赛钢POM或超钢POM。这种POM塑料在齿轮、滚轮、轴承和输送带等应用领域有着广泛的应用。

品牌: 美国杜邦(DUPONT)

POM塑料: 赛钢、超钢

应用: 齿轮、滚轮、轴承、输送带

为什么选择美国杜邦(DUPONT)的POM塑料呢？让我们来看看它的优点：

**优异的耐磨性能：**POM塑料是一种坚固耐用的材料，具有出色的耐磨性能。在高摩擦环境下，赛钢POM能保持其稳定性，从而延长使用寿命。

**优良的耐温性：**赛钢POM在高温环境下仍能保持稳定性和机械性能。它具有较低的热膨胀系数，因此适用于各种温度条件。

**出色的化学稳定性：**该POM塑料能够抵抗腐蚀和化学品的侵蚀，使其在各种恶劣环境下使用。

**低摩擦系数：**赛钢POM具有良好的自润滑性能，减少了运转部件之间的摩擦，降低了噪音和能耗。

**易于加工：**赛钢POM具有优良的加工性，适合各种成型方法，如注塑、挤出和压缩等。

此外，我们还提供多种规格和颜色的赛钢POM供您选择。不论您需要小规格还是大规格的材料，我们都能满足您的需求。

100P POM 美国杜邦100P POM

特性：具有优异的加工特性，在非改质材料中具有最高韧性

用途：高应力零件，加工素材、板、条、管

POM 100ST 杜邦POM美国杜邦100ST

特性：高黏度树脂，适合较易充填之模具。表面经润滑。产品特性：超强韧性聚甲醛树脂。

用途：用于必须要有超强韧性的高负载零件

POM 100T 美国杜邦POM杜邦100T

特性：坚韧高粘性

用途：——

POM 107 美国杜邦POM 107

特性：均聚甲醛，强度、刚度、热稳定性能好、硬度好。

用途：——

POM 23P 美国杜邦POM 杜邦23P

特性：均聚甲醛

用途：——

POM 390PM 杜邦POM美国杜邦390PM

POM 45P 美国杜邦POM 45P

特性：均聚甲醛

级别：注塑级

美国杜邦POM 500杜邦

特性：均聚甲醛，抗冲击强度高，抗蠕变性好

用途：适合工程制品

杜邦500AF美国杜邦POM 500AF

特性：一般等级,添加20%

TEFLON3纤维，表面润滑。产品特性：与500相似的物理性能，但有超低的磨擦系数与高度耐磨耗率

用途：齿轮、衬套、凸轮和其它耐磨擦的应用

POM 500CL 美国杜邦500CL POM

特性：一般等级，但添加化学润滑剂。产品特性：对铁材有低磨擦和低磨耗率，是所有DELTRIN均聚甲醛树脂中PV极限最高等级

用途：需要抗磨耗的机械零件

POM 500P 美国杜邦POM 杜邦500P

特性：表面经润滑树脂，有优异的加工成型特性。均一良好的特性

用途：一般机械零件、齿轮、拉炼、凸轮。有素材可供机械加工

POM 500T美国杜邦500T

特性：一般表面润滑等级。韧性与DELTRIN 100相近，低磨耗，但刚性与强硬度些微降低

用途：需要较好韧性的一般机械零件

请放心购买我们的材料，因为我们苏州嘉力源塑料有限公司有着多年的塑料生产经验和出色的售后服务。我们致力于为客户提供高品质的塑料材料，并为其应用提供专业的解决方案。我们相信，选择我们的POM塑料将为您的业务带来更好的效益。

赶快联系我们，了解更多关于赛钢POM的信息和订单流程吧！