

美国杜邦POM 500P 原包装 BK602

产品名称	美国杜邦POM 500P 原包装 BK602
公司名称	东莞市杰远兴塑胶有限公司
价格	18.00/kg
规格参数	POM:500P BK602原包 BK602:齿轮.消音产品 美国:增强增韧POM
公司地址	总部位于香港 大陆公司位于 广东省 东莞市
联系电话	13763219059 13763219059

产品详情

| 黑色杜邦 | POM 美国杜邦500P BK602原包

POM Delrin 500P BK602美国杜邦材料性能介绍：

美国杜邦Delrin聚甲醛树脂（全称为 Polyoxymethylene，缩写为 POM）具有出色的低摩擦性和耐磨性，同时还具有与金属相当的刚性和强度。它具有宽广的使用温度范围（-40 到 120 ）、良好的着色性，与金属和其他聚合物*配合，并在高精度成型方面具有良好的尺寸稳定性。

Delrin聚甲醛树脂POM的共性包括优异的机械性能和物理性能比如高机械强度和刚性，优异的耐疲劳性能和抗冲击性，同时具有突出的耐潮湿、汽油、润滑剂、溶剂和多种其他中性化学品。Delrin聚甲醛树脂POM还具有*的尺寸稳定性和良好的电绝缘性能，具有天然弹性、自润滑，可制成多种颜色和特殊规格。

Delrin 500P BK602 均聚甲醛 H-POM DuPont(杜邦)

Delrin 100AF 均聚甲醛 H-POM DuPont(杜邦)

Delrin 510GR NC000 均聚甲醛 H-POM DuPont(杜邦)

Delrin DE8903 NC010 均聚甲醛 H-POM DuPont(杜邦)

Delrin DE8102 NC010 均聚甲醛 H-POM DuPont(杜邦)

Delrin 100KM NC000 均聚甲醛 H-POM DuPont(杜邦)

Delrin 900P NC010 均聚甲醛 H-POM DuPont(杜邦)

Delrin 900P BK602 均聚甲醛 H-POM DuPont(杜邦)

Delrin DE9422 NC010 均聚甲醛 H-POM DuPont(杜邦)

Delrin 100PE NC010 均聚甲醛 H-POM DuPont(杜邦)

Delrin 500PE NC010 均聚甲醛 H-POM DuPont(杜邦)

Delrin 100AL NC010 均聚甲醛 H-POM DuPont(杜邦)

Delrin 1700P NC010 均聚甲醛 H-POM DuPont(杜邦)

Delrin 1700P NC010 均聚甲醛 H-POM DuPont(杜邦)

Delrin 100P NC010 均聚甲醛 H-POM DuPont(杜邦)

Delrin 500P NC010 均聚甲醛 H-POM DuPont(杜邦)

1.供应美国GE PC/ABS通用级：C1100、C1110、MC8002；

2.供应美国GE

PC/ABS高流动薄壁用：C1110HF、C1200HF、C2800、C2950HF、CX7240、MC1300、C1000HF；

3.供应美国GE PC/ABS无卤防火阻燃级：C2800、C2950；C2950HF、C6800、C7230P、CX7240；

4.供应美国GE PC/ABS电镀级：MC1300；

5.供应美国GE PC/ABS矿物填料阻燃：C7230P；

6.供应美国GE PC/ABS抗紫外线阻燃：C6200；

7.供应美国GE PC/ABS耐水解阻燃：C6600；

8.供应德国拜耳PC/ABS电镀级：T45；

9.供应德国拜耳PC/ABS高抗冲：T65、T85；

POM Delrin 500P BK602美国杜邦材料产品用途：

美国杜邦Delrin均聚甲醛树脂是一种高结晶的热塑性工程塑料，它是众多行业*在高负载机械应用领域的指定材料，广泛应用于齿轮、汽车安全带系统、车门系统、传送带、医疗器械以及各类行业的不同产品的组件。应用于具有严苛要求的汽车、家用电器、运动、工业工程、电子和消费品工业。

POM美国杜邦500均聚甲醛，抗冲击强度好，抗蠕变性好

加铁氟龙POM美国杜邦100AF 500AF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。

POM美国杜邦500CL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DELRIN均聚甲醛树脂中PV极限***等级。

POM美国杜邦500P中粘性 表面经润滑树脂，有优异的加工成型特性。均一良好的特性。

用途概述:一般机械零件、齿轮、拉炼、凸轮。有素材可供机械加工。

POM美国杜邦500T中粘性 表面润滑树脂。产品特性：韧性与DELRIN 100相近，低磨耗，但刚性与强硬度些微降低。

POM美国杜邦525GR中粘性。25%玻纤增强级有特高刚性及强度。

POM美国杜邦570一般等级，添加20%玻璃纤维，表面润滑树脂。产品特性：高刚性，低翘曲，低潜变性，在较高温度环境能保持较佳性能。

POM美国杜邦900P 911P高流动性低黏度表面经润滑树脂，DELRIN 900P有优异的成型特性。产品与DELRIN 500相近，但稍微低的拉伸延伸率和冲击强度。收缩率低，耐燃油，热定性相同delrinp，成型周期缩短5%-15%，机械性能好，尺寸稳定性更好，耐疲劳，耐蠕变，刚性等。

POM美国杜邦107UV，527UV耐高温抗紫外线

POM美国杜邦3510，4513，4520，111P BK402通用性