

高耐磨POM 自润滑耐磨损

产品名称	高耐磨POM 自润滑耐磨损
公司名称	京冀（广州）新材料有限公司
价格	.00/件
规格参数	POM:511P 511P:超高韧性 美国杜邦:超高分子量
公司地址	广州市南沙区丰泽东路106号（自编1号楼）X130 1-E014087（注册地址）
联系电话	18938547875 18938547875

产品详情

高耐磨POM 自润滑耐磨损 511P 超高韧性 超高分子量

高耐磨POM

自润滑耐磨损

低摩擦系数耐磨损

高刚性

工作温度范围大

耐有机化学品和碱

耐疲、耐蠕变性长期尺寸稳定性

良好的冲击强度，甚至在低温条件下也是如此

低吸湿性（饱和吸水率0.8%）

出色的耐磨性和滑动性能

优良的机械加工性

良好的抗水解性（高达100%）

优异的恢复力/恢复弹性

[与我们联系获得更多材料信息Plastic Products](#)

高耐磨填充种类加工特殊注塑成型用(PTFE含量：20%)

- 耐摩擦性能好- 比磨损量小

硅类填充

一般注塑成型用(低含量)

- 耐摩擦性能好- 高PV限度

一般注塑成型用(高含量)

- 耐摩擦性能好- 高PV限度

一般注塑成型用(高含量)

- 耐摩擦性能好-
降低剥皮问题，适用于设计复杂

钼填充

一般注塑成型用(中粘度牌号)

- 高负荷低速摩擦条件中，对
适用于轴承等

特殊润滑

一般注塑成型用(中粘度牌号)

- 复合类型
耐摩擦磨损

一般注塑成型用(高粘度牌号)

- 复合类型耐摩擦
具有耐摩擦磨损性能

一般注塑成型用(中粘度牌号)

一般注塑成型用(低粘度牌号)

您目前是否在找POM材料？具体要求是什么？

目前我公司的POM有耐磨、耐油，高透明，高弹性、耐高低温、高柔韧性、耐水解、加纤、抗菌、抗静电、抗UV耐老化、电绝缘、阻燃、抗静电、高抗张强度等规格。

你要找什么类型的POM材料？做什么产品的？具体要求、需要什么特性？目前遇到哪些技术难点不能解决？请把您需求的信息告诉我们，我们结合现有材料应用案例，共同分析，推荐给你合适的材料，少走弯路、节省时间成本！一次试产成功！

材料推荐、材料疑难问题解决、特殊材料定制欢迎电话咨询

您目前是否在找高耐磨POM材料？还是材料加工中遇到问题？

前我公司的有耐磨、耐油，高耐磨POM高弹性、耐化学、耐高温、耐低温、高柔韧性、耐水解、加纤、加纤碳纤、抗菌、抗静电、抗UV耐老化、电绝缘、阻燃、抗静电、高抗张强度等规格。

找什么类型的高耐磨POM材料？做什么产品的？具体要求、需要什么特性？目前遇到哪些技术难点不能解决？请把您需求的信息告诉我们，我们结合现有材料应用案例，共同分析，推荐给你合适的材料，少走弯路、节省时间成本！一次试产成功！

材料推荐、材料疑难问题解决、特殊材料定制欢迎垂询

高耐磨POM 自润滑耐磨损 511P 超高韧性 超高分子量