

POM 日本宝理 0L-10 CF-2001 增韧级 耐高温 高流动 齿轮赛钢

产品名称	POM 日本宝理 0L-10 CF-2001 增韧级 耐高温 高流动 齿轮赛钢
公司名称	东莞市昌瑞发塑胶原料有限公司
价格	32.00/公斤
规格参数	日本宝理:日本宝理 增强级:增强级 日本:日本
公司地址	东莞市樟木头镇塑胶原料市场一期横仓B3号
联系电话	0769-87127960 13790312598

产品详情

POM 日本宝理 0L 10 CF 2001 改性级 耐 持续高温 高流动性 传动齿轮赛钢价格是32元/KG

东莞市昌瑞发塑胶原料有限公司是一家运营POM（聚酯切片）商品的企业。大家引入了日本宝理（Polyp lastics）厂生产的POM 日本宝理 0L 10 CF 2001 改性级 耐 持续高温 高流动性 传动齿轮赛钢。本文为大家介绍这一高品质产品特点和特点。

POM 日本宝理 0L 10 CF 2001是一种改性级聚酯切片原材料，具备优异的耐热跟高流通性能。它可以在高温下长期保持性能，并且具有相对较低的线膨胀系数。与此同时，它也具有优良的物理性能和耐磨性能，适用传动齿轮等长时间负荷主要用途。这一款原材料不但具有很高的强度刚度，并且具有较好的耐溶剂腐蚀可以跟绝缘性能。

做为改性级POM原材料，POM 日本宝理 0L 10 CF 2001还具有较好的生产加工特性。它能通过注塑工艺等方式生产加工，并且能维持相对较高的耐热性和表面光滑度。这使得其成为很多工程实践的佳选择。

除此之外，POM 日本宝理 0L 10 CF 2001还具有较强的润湿性能，在移动运动组件中具有较好的自润滑轴承特点。这就意味着在使用中降低了零部件的磨损磨擦。因而，这一款原材料适用涉及到快速健身运动构件，比如传动齿轮、滚动路轨和滚动轴承等。

我们自己的POM 日本宝理 0L 10 CF 2001 改性级 耐 持续高温 高流动性 传动齿轮赛钢的价格为32元/KG。公司提供配套设施售后服务，保证客户获得优良的品质和令人满意的用户体验。

作为塑料原料企业，东莞市昌瑞发塑胶原料有限公司致力于为客户提供高质量的塑胶产品全面解决方案。如果你对POM 日本宝理 0L 10 CF 2001 改性级 耐 持续高温 高流动性 传动齿轮赛钢以及其它塑胶产品有兴趣或有什么问题，欢迎随时联系我们。

技能

POM（聚酯切片）POM是一种橡胶制品，又被称为传动齿轮赛刚。它具有优良的物理性能、强度刚度耐磨性能，适用长时间负荷和高温条件下的工程实践。

润湿性能 POM具有较好的润湿性能，在移动健身运动构件中具有较好的自润滑轴承特点，降低了零部件的磨损磨擦。

耐热性 POM具有较好的耐热性，即便在高温下下可以保持相对较高的加工精度和可靠性。

低于3个互动问答

问 POM的耐热特性怎样

答 POM具有较好的耐热特性，可以在高温下下长期保持性能。它冲击强度通常是在150 之上。

问 POM适用什么主要用途

答 POM适用很多工程项目主要用途，如传动齿轮、滚动路轨、滚动轴承、泵体等。他在这种运用中具有优良的物理性能和耐磨性能。

问 POM和其它塑胶有什么区别呢

答 与其它塑胶对比，POM具有很高的强度刚度。与此同时，还具有相对较低的磨损量和比较好的耐化学品性能，比较适合规定高性能工程实践。