

POM 基础创新塑料 KD000 BKANT 10%碳黑填充 导电级 电子显示器应用

产品名称	POM 基础创新塑料 KD000 BKANT 10%碳黑填充 导电级 电子显示器应用
公司名称	东莞市丹信塑胶有限公司
价格	25.70/KG
规格参数	加工级别:注塑级 品牌:基础创新塑料 牌号:KD000 BKANT
公司地址	广东省东莞市黄江镇康阳一街11号2栋202室
联系电话	13922968092 13922968092

产品详情

POM极易分解，分解温度为240度。分解时有刺激性和腐蚀性气体发生，故模具钢材宜选用耐腐蚀性的材料制作。

优点1、具高机械强度和刚性；2、较高的疲劳强度；

3、环境抵抗性、耐有机溶剂性佳；4、耐反覆冲击性强；5、广泛的使用温度范围(-40 ~120)；

聚甲醛是一种没有侧链，高密度，高结晶性的线性聚合物，具有的综合性能。聚甲醛是一种表面光滑，有光泽的硬而致密的材料，淡黄或白色，可在-40- 100 ° C温度范围内长期使用。它的性和自润滑性也比绝大多数工程塑料优越，又有良好的耐油，耐过氧化物性能。很不耐酸，不耐强碱和不耐月光紫外线的辐射。聚甲醛的拉伸强度达70MPa，吸水性小，尺寸稳定，有光泽，这些性能都比尼龙好，聚甲醛为高度结晶的树脂，在热塑性树脂中是坚韧的。

