

POM 美国泰科纳 M140-L1 高流动 低粘度POM 低噪音应用

产品名称	POM 美国泰科纳 M140-L1 高流动 低粘度POM 低噪音应用
公司名称	上海宏亿发新材料有限公司
价格	20.50/kg
规格参数	品牌:POM 型号:M140-L1 特性级别:标准料
公司地址	上海市奉贤区南桥镇八字桥路1919号2幢12层
联系电话	13681612288

产品详情

用途级别

通用级

中文名称

聚甲醛

热变形温度

105

认证

美标

颜色

本白

规格

25KG

特性

低粘度

产品应用

低噪音应用

可售卖地

全国

材质

POM

类型

标准料

POM 美国泰科纳 M140-L1 高流动 低粘度POM 低噪音应用

POM (Polyoxymethylene) 聚甲醛 聚甲醛(POM) 聚甲醛学名聚氧化聚甲醛 (简称POM) 又称赛钢、特钢。它是以甲醛等为原料聚合所得。POM-H (聚甲醛均聚物) , POM-K (聚甲醛共聚物) 是高密度、高结晶度的热塑性工程塑料。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。它的耐磨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, 不耐强碱和不耐紫外线的辐射。

物理性质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