

美国泰科纳POM S9362 增韧级高流动聚甲醛POM 高刚性POM

产品名称	美国泰科纳POM S9362 增韧级高流动聚甲醛POM 高刚性POM
公司名称	东莞市合创塑胶有限公司
价格	20.50/kg
规格参数	特性:增韧级高流动 品牌:POM 型号:S9362
公司地址	樟木头镇塑胶市场4期6栋12号
联系电话	13798816585

产品详情

聚甲醛(英文：polyformaldehyde)又名缩醛树脂（acetal resins）；聚氧亚甲基（polyoxymethylenes）。全名聚甲醛树脂，简称聚甲醛，热塑性结晶聚合物。被誉为“超钢”或者“赛钢”，。结构式如下，英文缩写为POM。通过甲醛聚合所得之聚合物，聚合度不高，且易受热解聚。

特性；

POM是一种坚韧有弹性的材料，即使在低温下仍有很好的抗蠕变特性、几何稳定性和抗冲击特性。POM既有均聚物材料也有共聚物材料。均聚物材料具有很好的延展强度、抗疲劳强度，但不易于加工。共聚物材料有很好的热稳定性、化学稳定性并且易于加工。无论均聚物材料还是共聚物材料，都是结晶性材料并且不易吸收水分。POM的高结晶程度导致它有相当高的收缩率，可高达到2%~3.5%。对于各种不同的增强型材料有不同的收缩率。

- 1.POM（聚甲醛，赛钢料）工程塑料
- 2.供应POM500P.美国杜邦中粘性500P.
- 3.供应POM100P美国杜邦标粘高韧性100P.
- 4.供应POM100ST美国杜邦高粘超强韧性100ST.
- 5.供应POM美国杜邦低粘高流动性900P.911P。

6.供应POM500CL美国杜邦高粘耐磨级500CL；

7.供应POM美国杜邦超高耐磨级100AF、500AF（加铁氟龙20%TEFLON3纤维），500AL；

8.供应POM美国杜邦注塑级23P、45P、107、390PM、500T、511P、588P、200P、25%玻纤增强级525GR、20%玻璃纤维570；

9.供应POM美国杜邦耐高温抗紫外线127UV-NC/BK、527UV-NC/BK；

10.供应POM新加坡杜邦高粘耐磨级500CL；