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 \$9362 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:\$9362
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(acetaln 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;