

供应 POM 日本宝理 GH-25

产品名称	供应 POM 日本宝理 GH-25
公司名称	东莞市天驰塑胶原料有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	广东省东莞市樟木头镇百顺小区二巷2号101室
联系电话	0769-33885093 15382851499

产品详情

POM 日本宝理 GH-25

公司长期供应原厂原包PFA、PVDF、PPS、ETFE、EFEP、FEP、PPA、LCP、PC、PA66、TPEE、PA12、PA6、PPA、PSU、PBT、POM、ABS、TPU、TPX、TPV、PA11、PA9T、PA6T、PA46、AP612、PSU、FPE、ETFE、ECTPFE、PTFE、EMA、CPE、POE、PBE、POP、SEBS、SURL、TPE、TPO、TPR、TPSIV、PC/ABS、PC/PBT、PC/PET、PEEK、PEI、PET、PETGPMMA、PPA、PPE、PPO、CAB、EAAG、GPPS、HDPE、HIPS、LDPE、LLDPE、MBS、MDPE、MVL D、PET、EVA，公司郑重承诺：诚信经营，质量至上，货源充足，品种齐全，价格合理。另有其他原料牌号（物性、报价、UL报告、RoSH标准、检测报告）欢迎各商家来电洽谈。

POM塑料

(聚甲醛)(赛钢~特灵)

英文名称:Polyoxymethylene(Polyformaldehyde)

POM（聚甲醛树脂）定义：聚甲醛是由甲醛聚合所得。它是高密度、高结晶度的热塑性工程塑料。具有良好的物理、机械和化学性能，尤其是有优异的耐摩擦性能。也正是因为这些优异的化学和物理性能可以和钢铁媲美，而重量又轻于钢，才称之为“赛钢”！

比重:1.41-1.43克/立方厘米 成型收缩率:1.2-3.0% 成型温度：170-200 干燥条件：80-90 2小时

物料性能 综合性能较好，强度、刚度高，减磨耐磨性好，吸水小，尺寸稳定性好，但热稳定性差，易燃烧，在大气中暴晒易老化。

适于制作减磨耐磨零件,传动零件,以及化工,仪表等零件

成型性能

- 1.结晶料,熔融范围窄，熔融和凝固快，料温稍低于熔融温度即发生结晶。流动性中等。吸湿小，可不经干燥处理。
- 2.摩擦系数低，弹性好，塑件表面易产生皱纹花样的表面缺陷。
- 3.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。

天驰塑胶原料有限公司不断开拓进取，良好的经营和服务得到新老客户的大力支持和好评，业务蒸蒸日上，规模不断扩大。资金实力雄厚，拥有专业运输车队为客户提供优质周到的服务。以市场为导向，积极参与市场竞争.....

注：产品图片不代表实际包装，请以实际为准。由东莞天驰公司自行发布，有业务请直接联系公司因塑料行情每天都会有变更，请来电或微信或在线QQ咨询，谢谢！