

## FM090高耐磨(全球)

产品名称	FM090高耐磨(全球)
公司名称	东莞塑运塑胶有限公司
价格	.00/件
规格参数	pom:台湾台塑 FM090 物性:台塑 FM090 台湾:塑运塑胶集团代理
公司地址	总部位于美国，分公司位于中国
联系电话	15338001126 15338001126

## 产品详情

FM090高耐磨(全球)供应POM FM090

拉伸强度:620 MPa断裂伸长率:60 %硬度:80 维卡软化点:162 热变形温度:110

物理性能

标准流动性、低模垢适合于薄壁家用电子

电器, 汽车部件熔体流动速率:9 g/10min密度:1.41 g/cm<sup>3</sup>吸水率:0.22 %成型收缩率

:1.8 %

台丽钢 标准流动性、低模垢适合于薄壁家用电子

电器, 汽车部件熔体流动速率:9 g/10min密度:1.41 g/cm<sup>3</sup>吸水率:0.22 %成型

收缩率:1.8 %拉伸强度:620 MPa断裂伸长率:60 %硬度:80 维卡软化点:162

热变形温度:110

POM F30-01

POM 的化学和物理特性: 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2%~3.5%。对于各种不同的增强型材料有不同的收缩率

加工成型注意事项 (1) POM加工前可不用干燥，好在加工过程中进行预热(80 左右)，对产品尺寸的稳定性有好处。(2) POM的加工温度很窄(0~215 )，在料筒内停留时间稍长或温度超过220 时就会分解，产生刺激性强的气体。(3) POM料注塑时保压压力要较大(与注射压力相近)，以减少压力降。螺杆转速不能过高，残量要少；(4) POM产品收缩率较大，易产生缩水或变形。POM比热大，模温高(80~100 )，产品脱模时很烫，需防止烫(5) POM宜在“中压、中速、低料温、较高模温”的条件下成型加工，精密制品成型时需用控制模温。

POM FM090 台塑热稳定 耐磨 齿轮 聚甲醛塑胶原料

POM FM090 台湾台塑 共聚物注射成型汽车领域

POM FM350 台湾台塑 高流动 原厂原包免费试样

POM 台湾台塑 FM090 高流动,标准 应用电子电器,汽车部件,家庭用品

POM 台湾台塑 M270 注塑级 流动性高 紧固件 电气 电子应用领域

POM 台湾台塑 R6 增韧级 高韧性 家电用 聚甲醛原料粒子

POM 台塑 FM090 拉丝级/高抗冲/薄膜级/抽粒料

POM 台塑 M270 注塑级 高强度 阻燃级 抗紫外线

POM 台湾台塑 FM090 高流动耐磨 用于按扣管件 齿轮等

POM 台湾台塑 FM090 赛钢台塑钢 高刚性 聚甲醛 中粘度 耐磨 高流动 电子电器汽车部件塑料

POM 台湾台塑 FM090 台丽钢通用级赛刚

POM 台湾台塑 FM090 轴承 齿轮 聚甲醛

POM 台湾台塑 FM090 注塑级 高流动 高刚性 仓库现货

POM 台湾台塑 FM090 注塑级 高流动 工程塑料

POM 台湾台塑 FM090 注塑级 扣具按扣 管件及五金工程塑料

POM 台湾台塑 FM090LV 低挥发标 准流动 聚甲醛 塑胶原料

POM 台湾台塑 FM090LV 特性良好的流动性

POM 台湾台塑 FM130 注塑级 汽车部件POM高光泽 高刚性

POM 台湾台塑 FM270 高流动性 高强度 高刚性 润滑 耐磨 熔指27

POM 台湾台塑 FORMOCON FM130低流动 轴承齿轮管件纽扣应用

POM 台湾台塑 pom FM090

POM 台湾台塑 R6

POM 台湾台塑 R6 注塑级 抗冲击

POM 台湾台塑FM090 流动良好 耐磨工程塑胶原料颗粒

POM 台湾台塑FM090 注塑级

POM 台湾台塑FM090 注塑级 聚甲醛 高抗冲 耐磨 高流动赛钢原料

POM/台湾台塑/FM090 高刚性 宁波POM塑料价格

POM/台湾台塑/FM090 高刚性 宁波POM塑料价格

POM/台湾台塑/FM090 高刚性 宁波POM塑料价格

POM台 湾台塑FM025 注塑通用级 高粘度 汽车领域的应用

POM台塑 FM090 共聚物 乳白色 汽车领域应用 高流动 高抗冲

POM台塑FM090白色新料高强度拉链齿轮汽车行业聚甲醛塑胶原料

POM台湾台塑 FM350 高流动 耐磨 聚甲醛共聚物

POM台湾台塑FM025 耐磨 高刚性 耐高温 POMFM025

POM台湾台塑FM090

POM台湾台塑FM090 齿轮轴承按扣扣具管件汽车部件聚甲醛

POM台湾台塑FM090 注塑级 聚甲醛POM 高抗冲 耐磨 高流动赛钢原料

POM台湾台塑FM0902 高刚性 高强度 电气/电子应用

POM台湾台塑FM090耐磨高刚性轴承齿轮拉链电子电器汽车部件聚甲醛

POM台湾台塑FM090耐磨高强度拉链齿轮汽车部件聚甲醛原料

POM台湾台塑FM270白色新料高流动注塑齿轮拉链配件聚甲醛塑胶原料

POM台湾台塑M90高流动POM高钢性耐磨 许昌POM 500T超高耐磨级

POM台湾台塑R6 耐磨,热稳定性高流动.高抗冲.高刚性

POM台湾台塑R6共聚物电子电气应用高品质工程塑料货源稳定

标准级POM台湾台塑FM090高流动 抗氧化 聚甲醛 管件应用

标准流动 低模垢 汽车部件 电子 家用电器 POM/台湾台塑/FM090

厂家代理批发台塑POM FM090共聚甲醛颗粒均匀低气味赛钢塑胶原料

出售 POM 台湾台塑 FM025 高粘度 棒材 片材应用 聚甲醛

出现货 POM 台湾台塑 FM270 流动级

代理POM 台湾台塑 FM090 高流动 齿轮 卡扣 汽配领域 聚甲醛 原料

防火 流动性高POM FM270 台湾台塑

高冲击POM台湾台塑R6高强度 增韧级POM聚甲醛

高刚性POM原料 台塑 FM130聚甲醛抗化学性电子电器原材料

高流动性-低模垢FM270台湾台塑POM

供应POM 台塑 FM090 高刚性 高抗冲 高流动 五金件齿轮

供应pom台湾台塑POM FM090 通用级 耐磨 高流动 汽车部件 聚甲醛

供应台湾台塑 POM FM450 齿轮电气 电子 流动性高

供应台湾台塑POM FM090 耐磨 高硬度树脂 齿轮卡扣件 聚甲醛 POM

聚甲醇POM台湾台塑 FM090 耐磨 高抗冲标准级 齿轮轴承料 注塑级

聚甲醛 POM 台湾台塑 FM090 共聚物良好的流动性

聚甲醛POM 台湾台塑 FM090 赛刚 高刚性 轴承支架塑料

聚甲醛POM原料FM270台湾台塑 高流动级 M90 FM130 FM025 FM025E 台塑赛钢原料

抗冲击POM台湾台塑R6 用于电子电器 汽车部件

抗紫外线POM 台塑 FORMOCON FM090 UV 聚氧化亚甲基 耐候性好 室外应用

拉链用POM 台塑工程塑胶 FM090 良好的流动性 轴承 五金配件

拉链用POM 台塑工程塑胶 FM090 良好的流动性 轴承 五金配件

耐磨性POM 台塑 FM090 家庭电器 汽车零件 电子零件等用料

批发pom FM270台湾台塑原料流动性高拉链料

品牌POM/台湾台塑/FM090

品牌POM美国杜邦

品牌POM台湾台塑

品牌POM台湾台塑FM090

汽车领域应用 POM 台湾台塑 R6 注塑成型

全国供应台湾台塑 POM FM130 聚甲醛 赛钢批发

四川现货易加工性POM 台湾台塑 FM130 注塑级齿轮管件塑胶颗粒

台丽钢POM台湾台塑FM090共聚甲醛FM090 耐磨

台塑FM090，全国出售POM台湾台塑FM090

台塑POM FM090 用于电气电子 家用货品 纽扣 汽车领域

台塑POM FM090高流动 管材家电汽车电气轴承齿轮原料

台塑POM FM090耐磨性 良好的流动性 电子零件应用原料

台塑钢POM FM090 注塑级 高抗冲 流动性好 赛钢材料

台湾台塑 POM FM090 UV 耐候抗UV级POM 棒材 管道部件应用

台湾台塑 POM FM090LV 高刚性 高强度 电气/电子应用

台湾台塑 POM FM130 聚甲醛 POM原料

台湾台塑 POM FM270 防火阻燃POM 电气电子应用 聚甲醛

台湾台塑FORMOCON POM FM270 高流动 高刚性 紧固部件 薄壁部件 塑胶原料

台湾台塑FORMOCON POM FM450 流动 高刚性 紧固部件 薄壁部件 塑料原料

台湾台塑POM M90 高硬度耐化学耐磨 注塑级 高流动

现货FM130 台湾台塑聚甲醛 中等流动性 注塑 齿轮汽车领域应用POM

易流动 POM 台湾台塑 FM090 注塑成型

优质折扣货源POM FM090 台湾台塑

长期出售 POM台湾台塑 R6 原包料 高刚性 冲击改性

中等流动性POM 台塑FM130紧固件、齿轮、轴承应用

注塑级 POM/台湾台塑/M90BK 高强度 高刚性 抗紫外线汽车部件