

加玻璃珠30%POM 美国赫斯特C9021GV3-30

产品名称	加玻璃珠30%POM 美国赫斯特C9021GV3-30
公司名称	东莞宏晶塑胶科技有限公司
价格	26.00/千克
规格参数	POM:POM 美国赫斯特C9021GV3-30 C9021G:C9021GV3-30 美国赫斯特:美国赫斯特
公司地址	广东省东莞市樟木头镇塑胶路1号11号楼102室
联系电话	13427879529 13427879529

产品详情

加玻璃珠30%POM 美国赫斯特C9021GV3-30

POM日本宝理M90-44 共聚甲醛，高流动性及短周期。

POM日本宝理M90-45 耐候性

POM日本宝理M90S 共聚甲醛

POM日本宝理NW-02 高性能 高滑动性

POM台湾台丽钢FM090 标准流动性、低模垢

POM日本三菱工程FX-11J

POM日本三菱工程FG2025 玻纤增强级

POM韩国工程塑料FG2020 良好的抗蠕变 高刚度 中等耐热性 中粘度

POM韩国工程塑料F15-33 共聚物 良好的耐化学性 良好的抗蠕变 尺寸稳定性好

POM韩国工程塑料F25-03 良好的耐化学性 良好的抗蠕变 良好的流动

POM韩国工程塑料TX-31 耐磨性好 低粘度 噪声阻尼

POM韩国工程塑料F10-02 抗紫外线 高刚性

POM韩国工程塑料F20-02 中粘度

POM韩国工程塑料F30-03 热稳定性，低粘度。

POM韩国工程塑料FU2050 超高耐冲击

POM德国巴斯夫N2320-003 耐冲击、软质

POM美国泰科纳C9021 高硬度 高刚性

POM美国泰科纳KP-20 高刚性 抗氧化 耐水解

POM美国泰科纳M90

POM美国泰科纳M270

POM美国泰科纳UV90Z 抗紫外线

POM德国泰科纳C13031 通用注塑级 耐化学性、耐碱、耐油、刚性高、良好流动性

注塑模工艺条件

干燥处理：加工之前应保证湿度在0.1%以下。如果材料是暴露在空气中储存，建议要在85℃热空气中干燥4~5小时。如果材料是在密闭容器中储存，那么经过3小时温度平衡即可直接使用。

熔融温度：240~300℃；对于普通特性材料不要超过310℃，对于有阻燃特性材料不要超过270℃。

高速注射速度可使成型良好。

PA12尼龙12弹性体有优良的噪音和振动阻尼性，在干燥运转条件下，对钢、POM、PBT和其他材料的滑动摩擦系数低、优良的耐磨损性和高体积稳定性。正因为这些性质，该产品特别适用于DVD、CD、MD、VCR、便携式摄像机、数码相机、打印机和录像机等无声齿轮。

瑞士[PA12系列]

Grilamid 1SVX-50H black 9288 PA1010-GF50

Grilamid 1SVX-50H nat PA1010-GF50

Grilamid 1SVX-65H black 9288 PA1010-GF65

Grilamid 1SVX-65H nat PA1010-GF65

Grilamid 2D 25 W 20 HL X black 9992 PA612-I

Grilamid L 16 GM nat PA12

Grilamid L 16 LM PA12

Grilamid L 16 nat PA12

Grilamid L 16 W 20 black 9995 PA12

Grilamid L 20 EC PA12-CD25 抗静电

Grilamid L 20 G PA12

Grilamid L 20 G HL PA12

Grilamid L 20 G nat 6507 PA12

Grilamid L 20 GM PA12

Grilamid L 20 H FR PA12 FR

Grilamid L 20 HL black 9563 PA12