

POM F25-03H聚甲醛

产品名称	POM F25-03H聚甲醛
公司名称	东莞市樟木头常虹塑胶原料经营部
价格	.00/件
规格参数	品牌:韩国工程塑料 型号:F25-03H粒子 性能:聚甲醛POM
公司地址	东莞市樟木头镇百果洞新城街二巷六号
联系电话	13688946070

产品详情

韩国工程塑料 - POM F25-03H

型号: F25-03H粒子 性能: 聚甲醛POM

聚甲醛POM，是一种具有良好机械性能和化学稳定性的工程塑料。它具有优异的刚性、强度和耐磨性，还具有较低的摩擦系数和良好的自润滑性能。韩国工程塑料POM F25-03H粒子是其中一种的聚甲醛POM产品。

韩国工程塑料POM F25-03H粒子广泛应用于机械制造行业，特别适用于要求高刚性和低摩擦系数的工程部件制造。其出色的物性使其成为许多领域中的理想选择。

下面我们来详细介绍韩国工程塑料POM F25-03H粒子在产品应用、产品物性和产品特性方面的优势：

一、产品应用:

1. 汽车制造: 韩国工程塑料POM

F25-03H粒子在汽车零部件制造中得到广泛应用，如汽车内饰件、座椅滑轨、门锁等。

2. 电子电器: 由于其优异的电气绝缘性能，韩国工程塑料POM

F25-03H粒子广泛应用于电子电器领域，如插座插头、电子开关、电机组件等。

3. 医疗设备: 韩国工程塑料POM F25-03H粒子具备良好的耐腐蚀性和抗菌性能，被广泛应用于医疗设备制造，如手术器械、医用注射器等。

4. 通讯设备: 韩国工程塑料POM

F25-03H粒子具有较低的水吸湿率和优异的耐候性，适用于通讯设备制造，如手机按键、耳机插孔等。

二、产品物性:

1. 密度: 1.41 g/cm
2. 热变形温度: 165
3. 线膨胀系数: $1.2 \times 10^{-4} \text{ } ^{-1}$
4. 抗张强度: 65 MPa
5. 弯曲模量: 3,100 MPa

三、产品特性:

1. 优异的机械性能: 韩国工程塑料POM F25-03H粒子具有较高的刚性和强度，能够满足对零部件负载能力的要求。
2. 优良的耐磨性: 韩国工程塑料POM F25-03H粒子具有较低的摩擦系数和良好的耐磨性，适用于摩擦应力较大的场景。
3. 良好的自润滑性能: 韩国工程塑料POM F25-03H粒子表面光滑，具有良好的自润滑性能，减少了零件的摩擦损耗。
4. 耐化学腐蚀: 韩国工程塑料POM F25-03H粒子具有良好的耐腐蚀性，能够抵抗多种化学物质的侵蚀。
5. 低吸湿率: 韩国工程塑料POM F25-03H粒子具有较低的吸湿率，能够保持其物性稳定。

总而言之，韩国工程塑料POM F25-03H粒子是一种具有广泛应用前景的优质聚甲醛POM产品。其出色的机械性能、耐磨性、自润滑性能以及优异的耐化学腐蚀能力，使其成为机械制造行业中的理想材料。如需了解更多关于韩国工程塑料POM F25-03H粒子的信息，请咨询东莞市樟木头常虹塑胶原料经营部。