

现货供应POM TG-63 韩国工程 高刚性 耐化学性 耐气候影响性 抗蠕变性

产品名称	现货供应POM TG-63 韩国工程 高刚性 耐化学性 耐气候影响性 抗蠕变性
公司名称	上海犇优塑化科技有限公司
价格	.00/千克
规格参数	POM:韩国工程TG-63 性能参数:高刚性 耐化学性 耐气候影响性 抗蠕变 销售范围:全国
公司地址	上海市青浦区外青松公路7888号15幢二层A区1240室
联系电话	13501901195 13501901195

产品详情

现货供应POM TG 63 韩国工程 高刚性 耐化学性 耐气候影响性 抗蠕变性

我是上海犇优塑化科技有限公司，我们专注于塑料原料的销售和服务。今天，我来为大家介绍一款优质的产品，即现货供应的POM TG 63。

POM TG 63是一种韩国工程塑料，具有高刚性、耐化学性、耐气候影响性和抗蠕变性的优异性能。这种材料在工程领域有着广泛的应用，特别适用于需要承受高负荷、高温度和恶劣环境条件的部件制造。

首先，让我们来了解一下POM这种材料的性能参数。高刚性是POM TG 63的一大特点，它具有较高的硬度、刚度和强度，可以保证制造的部件在工作时不会产生变形或断裂。同时，POM TG 63还表现出优异的耐化学性，能够在酸碱、溶剂和气体等多种化学物质的作用下保持稳定，不会出现腐蚀或溶解的情况。此外，它还具有良好的耐气候影响性，能够抵御紫外线、湿度和温度变化等外部环境因素的影响。*

后，POM TG 63还具有出色的抗蠕变性能，即在长时间承受持续应力的情况下，能够保持其原有的形状和性能。

POM TG 63的销售范围是全国范围，我们犇优塑化科技有限公司作为一家专业的供应商，能够为客户提供及时、准确的供应服务。我们有自己的库存，并与多家物流公司合作，可以快速发货并确保货物安全送达。

在选择POM TG 63时，您可能会有一些疑问。以下是几个常见的问题及其解答

1. POM与其他塑料有何区别

POM是一种具有高刚性和低摩擦系数的工程塑料，与其他塑料相比，它具有更好的耐磨损性和耐化学性能，适用于制造需要高精度和低摩擦的零件。

2. POM TG 63适用于哪些行业

POM TG 63广泛应用于汽车零部件、电子设备、仪器仪表、机械传动系统等领域，特别适合制造需要高精度、高刚性和耐久性的组件。

3. POM TG 63可以用于食品接触材料吗

POM TG 63是一种无毒无味的材料，符合食品安全标准，可以用于食品接触材料的制造。

以上是关于现货供应POM TG 63的介绍，POM TG 63以其高刚性、耐化学性、耐气候影响性和抗蠕变性能在工程领域受到广泛应用。如果您对此产品感兴趣或有任何疑问，欢迎随时与我们联系。我们期待与您合作！