

POM 日本三菱工程 F20-03 中粘度

| | |
|------|---------------------------------|
| 产品名称 | POM 日本三菱工程 F20-03 中粘度 |
| 公司名称 | 上海盛喜奥进出口有限公司 |
| 价格 | 14.00/千克 |
| 规格参数 | 品牌:日本三菱工程 型号:F20-03 产地:日本 |
| 公司地址 | 上海市青浦区练塘镇章练塘路588弄15号1幢1层 |
| 联系电话 | 17621270898 17621270898 |

产品详情

欢迎来到上海盛喜奥进出口有限公司！我们为您推荐一款令人心动的POM塑胶原料：日本三菱工程 F20-03 中粘度。这种原料在市场上以14元/千克的价格出售。

品牌：日本三菱工程

型号：F20-03

产地：日本

POM塑胶原料在各行业应用广泛，其特性和材质形状使其成为众多产品的shouxuan。接下来，我们将从多个角度为您详细介绍这款日本三菱工程 F20-03 中粘度的塑胶原料。

1. 应用场景：

汽车零部件: POM塑胶原料具有优异的耐磨性和耐久性，因此广泛应用于汽车发动机零部件、传动系统、座椅调节装置等。

电子行业: POM塑胶原料的优良电绝缘性和抗静电性能使其成为电子产品的理想材料，应用于插座、开关、连接器等。

机械制造业:

POM塑胶原料的机械强度高、尺寸稳定性好，适用于制造齿轮、轴承、滚珠等机械零部件。

2. 特性：

优异的耐磨性：POM塑胶原料因其低摩擦系数和耐磨性而受到青睐，能够在摩擦作用下保持较长寿命。

优良的耐化学性：POM塑胶原料能够耐受多种化学物质和溶剂侵蚀，适用于各种恶劣环境。

良好的尺寸稳定性：POM塑胶原料在高温和高湿度环境下具有较好的尺寸稳定性，能够保持产品准确的尺寸和形状。

良好的流动性：POM塑胶原料的流动性好，便于注塑成型，能够制造出细节丰富、精度高的产品。

3. 材质形状：

颗粒状

颗粒状

通过以上的介绍，相信您对日本三菱工程 F20-03 中粘度的POM塑胶原料有了更全面的了解。我们的产品不仅品质youxiu，而且价格实惠。如果您对这款塑胶原料有兴趣或有任何疑问，请随时与我们联系。

我们期待能够与您合作，为您提供优质的塑胶原料和服务！