

POM 日本旭化成 7050 高溶脂赛钢

| | |
|------|------------------------------|
| 产品名称 | POM 日本旭化成 7050 高溶脂赛钢 |
| 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:日本旭化成 型号:7050 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

POM 日本旭化成 7050 高溶脂赛钢是一种优质的塑胶原料，由上海盛喜奥进出口有限公司为您引进。该产品具有出色的特性和广泛的应用场景，能够满足各行业的需求。

品牌: 日本旭化成

型号: 7050

产地: 日本

一、应用场景

汽车领域：POM 日本旭化成 7050 高溶脂赛钢可用于制造汽车内饰件、车身零部件和发动机系统，因其耐磨性、耐高温性和抗化学腐蚀性能，能够在恶劣环境下长期稳定运行。

电子电器领域：该材料适用于制造电子电器领域的插座、开关、绝缘件等，具有优异的电气绝缘性、耐热性和耐用性。

机械领域：POM

材料的高刚性和耐磨性使其成为制造各种机械零部件的理想选择，如齿轮、轴承、气动元件等。

家居用品领域：POM

材料不仅具有优美的外观，还具有耐用、易清洁等特点，适用于制造家居用品，如门锁、家具配件等。

二、特性

高溶脂性能：POM 日本旭化成 7050

高溶脂赛钢具有出色的溶脂性能，能够在高压下实现快速注塑，提高生产效率。

优异的物理力学性能：该材料具有高刚性、高硬度、优良的弹性模量和抗张强度，能够承受较大的应力和负荷。

优良的耐磨性：POM 7050 对摩擦和磨损具有良好的抵抗力，能够保持长时间的使用寿命。

优异的耐化学性：该材料抗化学腐蚀性能强，能够耐受许多溶剂、酸、碱、油类等化学物质的侵蚀。

良好的电绝缘性：POM 材料具有低介电常数和优异的电绝缘性，避免了电流泄漏和静电积累的问题。

三、材质形状

POM 日本旭化成 7050

高溶脂赛钢一般以颗粒或片状的形式供应，可根据客户的需求定制不同规格的尺寸和形状。

在选择塑胶原料时，既要考虑产品的性能，也要考虑供应商的信誉和售后服务。上海盛喜奥进出口有限公司是一家专业的塑胶原料供应商，我们与日本旭化成合作多年，为客户提供zhiyoujialian的 POM 日本旭化成 7050 高溶脂赛钢。我们以优质的产品、稳定的供货和周到的服务赢得了广大客户的xinlai和支持。如果您对本产品感兴趣，请随时与我们联系，我们将竭诚为您提供更多详细的产品信息和报价。