

# 矿物填料PPS日本宝理P0833A工程塑料FREQTIS

|      |  |
|------|--|
| 产品名称 | 矿物填料PPS日本宝理P0833A工程塑料FREQTIS                                 |
| 公司名称 | 上海邦塑新材料有限公司  |
| 价格   | 43.00/千克   |
| 规格参数 | 性能:超高韧性 玻纤增强 抗撞击 耐高温<br>型号:P0833A<br>加工方法:汽车部件 电子电气 零部件 工具用品 |
| 公司地址 | 上海市奉贤区明城路1088弄7号1-2层   |
| 联系电话 | 18721896575  |

## 产品详情

矿物填料PPS日本宝理P0833A工程塑料FREQTIS，价格为43.00元/千克。这款工程塑料拥有超高韧性、玻纤增强和抗撞击的性能，具备耐高温特性。型号为P0833A，适用于汽车部件、电子电气、零部件和工具用品的加工方法。

作为上海邦塑新材料有限公司，我们更加深入地探讨这款工程塑料的特点和优势，帮助客户详细了解并做出购买决策。

### 性能超高韧性

PPS日本宝理P0833A工程塑料拥有出色的韧性，能够在挤压和注塑过程中保持稳定的性能。其高强度和高维度稳定性使其能够承受高压和重负荷，不易断裂或变形。这使得它成为制造复杂构件的理想选择。

### 玻纤增强

为了进一步提升材料的强度和刚性，PPS日本宝理P0833A工程塑料采用了玻璃纤维增强。玻璃纤维作为一种常见的填料材料，能够增加材料的机械强度和抗拉强度。此外，玻璃纤维还能够提高材料的耐磨性和耐腐蚀性，使其更加适用于各种恶劣环境。

### 抗撞击

PPS日本宝理P0833A工程塑料具有优异的抗撞击性能，能够有效吸收冲击力，保护零部件免受外部冲击的损害。这使得它成为汽车部件和电子电器行业中shouxuan的材料。

### 耐高温

PPS日本宝理P0833A工程塑料在高温下仍能保持稳定的性能。其熔点高达280°C，具有出色的耐高温特性。这使得它在汽车引擎舱和电子设备等高温环境中广泛应用。

## 型号P0833A

P0833A是PPS日本宝理工程塑料系列中的一种型号。作为该系列的代表，P0833A具有多种加工方法和广泛的应用领域，为客户提供了更大的选择空间。

### 适用于多个加工方法

PPS日本宝理P0833A工程塑料适用于多种加工方法，包括汽车部件、电子电器、零部件和工具用品的制造。无论是制造汽车引擎零件、电子电器外壳还是工具配件，它都能够满足不同行业的需求。

### 总结

价格为43.00元/千克的矿物填料PPS日本宝理P0833A工程塑料FREQTIS以其超高韧性、玻纤增强、抗撞击和耐高温等性能而脱颖而出。型号为P0833A，适用于汽车部件、电子电气、零部件和工具用品的加工方法。无论您是汽车行业、电子电器行业还是工具制造行业，PPS日本宝理P0833A工程塑料都能够满足您的需求。

注意：本文所述信息仅供参考，如需进一步了解或购买，请与我们联系。