

耐电痕PC日本出光NEO PG1940耐气候TARFLON

产品名称	耐电痕PC日本出光NEO PG1940耐气候TARFLON
公司名称	上海邦塑新材料有限公司
价格	18.50/千克
规格参数	性能:流动性高 耐气候 通用 高粘度 高透明 型号:NEO PG1940 加工方法:注塑成型
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

这是一款耐电痕PC，它的型号是NEO PG1940，由日本出光公司生产。它具有多方面youxiu的特性，对于各种应用场景都非常适用。价格为仅18.50元/千克，是一个物美价廉的选择。

，这款耐电痕PC具有出色的性能特点。它的流动性很高，能够满足复杂形状的注塑成型需求。，它还具备出色的耐气候性能，无论是酷暑还是严寒，都能保持稳定的性能表现。另外，它还是通用型的材料，适用于各种不同的领域，如电子、汽车、家电等。无论在哪个领域，NEO PG1940都能发挥其良好的特性。

，NEO PG1940这款耐电痕PC的型号非常明确：PG1940。这个型号是由出光公司专门为这款产品进行命名的，它代表了这款产品在市场上的唯一性和独特性。选择这个型号的材料，您可以对产品的性能和质量有更准确的把握。

最后，我要介绍一下NEO PG1940的加工方法。它采用注塑成型的方式进行加工，这种加工方法广泛应用于塑料制品的生产中。注塑成型可以实现复杂形状的制品，而且生产效率高，成本低。采用这种加工方法可以更好地发挥NEO PG1940的性能特点。

综上所述，耐电痕PC日本出光NEO PG1940是一款性能优异的材料，价格仅为18.50元/千克。它具有流动性高、耐气候、通用、高粘度和高透明等特点，非常适合各种应用场景。，它的型号明确，加工方法也非常适用。无论您是从制造商的角度，还是从工程师的角度，这款材料都是一个juejia的选择。请您放心购买，NEO PG1940将为您的产品带来zhuoyue的性能和质量。

性能特点：

流动性高，满足复杂形状需求

耐气候，适应各种环境条件

通用型材料，适用于多个领域

高粘度，确保产品牢固性

高透明度，展示产品的美观外观

型号：NEO PG1940

加工方法：注塑成型