

# PA12 基础创新塑料(美国) SCL36 导电级 碳纤维增强 PTFE润滑剂 电器用具 电子显示器

|      |   |
|------|---|
| 产品名称 | PA12 基础创新塑料(美国) SCL36 导电级<br>碳纤维增强 PTFE润滑剂 电器用具 电子显示器 |
| 公司名称 | 余姚宏旺工程塑料有限公司  |
| 价格   | 62.00/千克  |
| 规格参数 | 品牌:基础创新<br>产地:美国<br>业务范围:全国各地                         |
| 公司地址 | 浙江省余姚市凤山街道舜汇东路13号（自主申报）                               |
| 联系电话 | 19532738284 19532738284                               |

## 产品详情

基础创新，美国制造的PA12 SCL36导电级碳纤维增强PTFE润滑剂，是一种优质、高性能的塑料材料，专门用于电器用具和电子显示器的制作。价格仅为62元/千克，真是物美价廉！它的导电特性，能够有效地消除静电积聚和防止电器设备的故障和损坏。作为一家专业的工程塑料供应商，余姚宏旺工程塑料有限公司为您提供全国范围的供应和售后服务。

基础创新是一家享誉全球的塑料品牌，其产品以品质优良而闻名。通过将碳纤维与PTFE润滑剂相结合，PA12 SCL36具有出色的机械强度和耐磨性，能够承受高温和高压环境的考验。在电器用具和电子显示器中，这种材料能够有效地降低摩擦力，提高零件的耐久性和可靠性。

对于电器制造商和电子显示器制造商来说，选用合适的塑料材料是至关重要的。PA12 SCL36不仅具有导电特性，还具有良好的耐化学性和绝缘性能。它能够阻挡湿气和灰尘的渗入，保护电路板等关键零件的安全运行。此外，它还具有良好的耐腐蚀性，可以很好地抵抗化学物质的侵蚀，延长设备的使用寿命。

生产和加工基础创新的PA12 SCL36非常简单。材料具有良好的流动性和可加工性，能够满足复杂零件的成型要求。无论是注塑成型、挤出成型还是压缩成型，都能够轻松实现，提高生产效率。此外，材料的稳定性也很好，不易产生变形和收缩，确保产品的尺寸稳定性。

基础创新的PA12 SCL36广泛应用于电器用具和电子显示器的制造中。无论是家用电器、工业电器还是汽车电子产品，都可以选择这一材料作为关键零件的制造材料。其优异的性能和可靠性，为电器设备的使用提供了强大的保障。此外，全国范围的供应和售后服务，使得您能够方便地获取这一优质塑料材料。

基础创新，美国的PA12 SCL36导电级碳纤维增强PTFE润滑剂，62元/千克，您值得拥有！选择余姚宏旺工程塑料有限公司作为您的合作伙伴，我们将为您提供最优质的产品和最满意的服务！