

斯洛伐克Plastcom SLOVALEN PQ 81 T 20 PP 机械强度高

产品名称	斯洛伐克Plastcom SLOVALEN PQ 81 T 20 PP 机械强度高
公司名称	深圳市嘉誉鑫科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市龙华区大浪街道高峰社区长燊大厦3层
联系电话	1326-5555881 13265555881

产品详情

产品介绍 斯洛伐克Plastcom SLOVALEN PQ 81 T 20 PP 机械强度高

斯洛伐克Plastcom SLOVALEN PQ 81 T 20 PP是一种具有优异机械强度的聚丙烯材料。它的强度和刚度与常规的PP相比要高出很多。此外，它还具有出色的热稳定性和耐蚀性，能够承受较高的温度和压力，适合制造高强度要求的零部件。

该产品适用于汽车和电器等机械制造行业，常用于制造各种结构性零部件，如排气系统、发动机盖、底板等。斯洛伐克Plastcom SLOVALEN PQ 81 T 20 PP的高强度、耐腐蚀和耐热性使它成为汽车和电器等高端制造行业的理想选择。

专业知识

- PP材料的优势** 聚丙烯（PP）是一种具有优异机械强度和耐热性的热塑性塑料，被广泛应用于汽车和电器等机械制造领域。PP材料具有良好的耐酸、耐碱、抗氧化和耐腐蚀性，能够承受高温高压，适合于制造高强度要求的零部件。
- 散热片的作用** 散热片是电器产品中的一个重要组成部分，其作用是在产品工作过程中帮助排放热量，保持电器产品稳定的工作温度。散热片通常由具有良好导热性的金属材料或塑料材料制成。
- 热塑性塑料的加工方法** 热塑性塑料是一种融化后可以塑性变形的塑料，常见的加工方法包括注塑、挤出、吹塑等。热塑性塑料具有良好的可塑性和可加工性，能够满足不同形状和尺寸的制造需求。

问答部分

1. 什么是斯洛伐克Plastcom SLOVALEN PQ 81 T 20 PP

答 斯洛伐克Plastcom SLOVALEN PQ 81 T 20 PP是一种具有优异机械强度的聚丙烯材料，适用于汽车和电

器等机械制造行业，常用于制造各种结构性零部件。

2. 斯洛伐克Plastcom SLOVALEN PQ 81 T 20 PP的主要优点是什么

答 斯洛伐克Plastcom SLOVALEN PQ 81 T 20 PP具有高机械强度、优异的热稳定性和耐蚀性、适应高温高压等特点，是汽车和电器等高端制造行业的理想选择。

3. 热塑性塑料的加工方法有哪些

答 热塑性塑料的加工方法包括注塑、挤出、吹塑等，具有良好的可塑性和可加工性，能够满足不同形状和尺寸的制造需求。