

现货供应PC/ABS C4220K 基础创新 加纤20% 高刚性 高耐热 水解稳定

产品名称	现货供应PC/ABS C4220K 基础创新 加纤20% 高刚性 高耐热 水解稳定
公司名称	上海犇优塑化科技有限公司
价格	.00/千克
规格参数	PC/ABS:基础创新 C4220K 性能参数:加纤20% 高刚性 高耐热 水解稳定 销售范围:全国
公司地址	上海市青浦区外青松公路7888号15幢二层A区1240室
联系电话	13501901195 13501901195

产品详情

PC/ABS C4220K是一种基础创新的材料，它是由聚碳酸酯（PC）和丙烯腈丁二烯苯乙烯共聚物（ABS）混合而成的。PC/ABS材料在工程塑料领域具有广泛的应用，并且因其优异的性能而备受推崇。

，PC/ABS C4220K具有加纤20%的特性。添加了纤维的材料具有更好的强度和刚性，因此PC/ABS C4220K在应力负载较高的环境下表现出色。它可以承受较大的压力而不易变形，这在需要高机械性能领域非常重要。

，PC/ABS C4220K具有高耐热性。这种材料能够在高温环境下保持稳定，不易软化或变形。高耐热性使得PC/ABS C4220K成为一种理想的选择，尤其是在需要长时间工作在高温环境下的应用中，如汽车零部件、家电等。

另外，PC/ABS C4220K具有水解稳定性。水解是一种材料在潮湿条件下分解的现象，会导致材料性能下降。然而，PC/ABS C4220K经过特殊处理，添加了一定的抗水解剂，从而保证了材料在潮湿环境下的稳定性，延长了材料的使用寿命。

PC/ABS C4220K是一种全国范围内可获得的材料。作为上海犇优塑化科技有限公司的供应商，我们提供优质的产品和快速的交付服务。无论您在哪个地区，我们都能满足您的需求。

PC/ABS C4220K的特点：

基础创新的材料

加纤20%

高刚性

高耐热

水解稳定

PC/ABS C4220K的应用领域：

汽车零部件

家电

电子产品

工业设备

为什么选择PC/ABS C4220K：

优异的强度和刚性

高耐热性能

稳定的水解性能

可靠的供应服务

无论您需要PC/ABS C4220K用于何种应用，上海犇优塑化科技有限公司都可以为您提供优质的产品和服务。请联系我们的销售团队获取更多详细信息。