

注塑级德国科思创PC/ABS FR110抗UV抗紫外线汽车配件应用

产品名称	注塑级德国科思创PC/ABS FR110抗UV抗紫外线汽车配件应用
公司名称	惠州市金园商贸有限公司
价格	23.00/千克
规格参数	
公司地址	惠州市惠阳区淡水东华大坑水库星河丹堤G区6~8号铺位
联系电话	18925894578 18925894578

产品详情

在汽车制造行业中，材料的选择对于汽车配件的质量和性能起着决定性的作用。德国科思创公司（Covestro）作为****的聚合物供应商，以其卓越的品质和性能赢得了全球汽车行业的青睐。德国科思创的PC/ABS FR110材料，具有出色的抗紫外线性能，成为汽车配件制造中的**材料。本文将为大家介绍德国科思创PC/ABS FR110材料及其在汽车配件制造中的应用。

德国科思创PC/ABS FR110是一种注塑级高性能聚碳酸酯/丙烯腈-丁二烯-苯乙烯共聚物材料，具有出色的物理性能和机械强度。该材料不仅具有优异的耐冲击性和耐热性，还拥有出色的耐候性和抗紫外线性能。其在汽车配件应用中的使用可有效保护配件不受紫外线的侵蚀，增加其使用寿命和外观美观度。

德国科思创PC/ABS FR110材料的主要特性和优势包括：

- 抗紫外线性能：**德国科思创PC/ABS FR110材料经过特殊配方和处理，能够有效抵御紫外线的侵蚀，不易出现黄变、龟裂和褪色等问题，保持配件长久的外观美观度。
- 耐候性：**该材料具有出色的耐候性，能在各种恶劣的气候条件下保持稳定的性能，不易老化和劣化，降低配件的维护成本。
- 优异的物理性能：**德国科思创PC/ABS FR110材料具有高强度和优异的冲击韧性，可以抵御各种外力冲击，提高配件的耐久性和可靠性。
- 良好的加工性能：**该材料具有优良的流动性和加工性能，适合各种注塑工艺，能够生产出复杂形状的汽车配件。

德国科思创PC/ABS FR110材料在汽车配件制造中的应用范围广泛，涵盖了车身外饰件、内饰件、电气部件等多个方面。具体应用领域包括但不限于车灯罩、车门把手、仪表板、中控台、电控箱等。

以下是关于德国科思创PC/ABS FR110材料的常见问题解答：

问：德国科思创PC/ABS FR110材料与其他材料相比有何优势？

答：德国科思创PC/ABS FR110材料具有出色的耐候性和抗紫外线性能，能在严酷的环境中保持稳定的性能。此外，它还具有高强度和优异的冲击韧性，可在各种外力冲击下保护配件完好无损。

问：德国科思创PC/ABS FR110材料的价格如何？

答：德国科思创PC/ABS FR110材料的价格为13元/千克。具体价格可能会根据订单数量和供应合同进行调整，请联系我们的销售团队获取*新报价。

问：如何选择德国科思创PC/ABS FR110材料的适当注塑工艺？

答：在选择注塑工艺时，需考虑到配件的尺寸、形状和要求等因素。推荐使用合适的注塑温度和压力，以确保材料能够充分熔融和填充模具，生产出符合设计要求的汽车配件。

作为惠州市金园商贸有限公司，我们是德国科思创PC/ABS FR110材料的授权经销商。我们提供优质的产品以及专业的服务，欢迎您随时联系我们咨询和购买。

总结起来，德国科思创PC/ABS FR110材料以其出色的抗紫外线性能和耐候性，在汽车配件制造领域中得到了广泛的应用。其优异的物理性能和加工性能，使其成为汽车制造商的**材料。作为德国科思创的授权经销商，惠州市金园商贸有限公司将竭诚为您提供优质的产品和服务。欢迎您随时联系我们，了解更多有关德国科思创PC/ABS FR110材料的信息。