

高硬度POM C9021GV1/20 美国泰科纳 C9021GV1/30 20%玻璃钎维增强

产品名称	高硬度POM C9021GV1/20 美国泰科纳 C9021GV1/30 20%玻璃钎维增强
公司名称	上海灿羨塑化有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海奉贤南桥1338-1号2146室
联系电话	17317698208

产品详情

上海灿羨塑化有限公司专注于塑料材料的研发和生产，致力于为客户提供高品质的合成材料解决方案。在我们的产品线中，我们引以为傲的一款产品是高硬度POM C9021GV1/20 美国泰科纳 C9021GV1/30 20%玻璃钎维增强。以下我们将从多个方面来描述这款产品，并探索多个视角，引导客户购买。

首先，让我们来介绍一下C9021GV1/20这款高硬度POM材料的特点。它采用了美国泰科纳的先进技术，通过添加20%的玻璃钎维来增强材料的强度和硬度，使其具有出色的耐磨性和耐冲击性。这种材料适用于各种机械零部件的制造，特别是那些需要承受高压力和重负荷的应用场景。

不仅如此，C9021GV1/20还具有优异的耐候性和耐化学品性能。它能够在极端温度下保持稳定性，不受紫外线和氧化的影响。同时，它具有出色的耐腐蚀性，能够抵御酸、碱、溶剂等多种化学品的腐蚀，保证了材料长久的使用寿命。

除了以上所述的特点，我们还需要了解C9021GV1/20的加工性能。这款材料具有良好的流动性和可塑性，易于成型和加工。它可以通过注塑成型、挤出成型等多种方式进行加工，制造出各种形状和尺寸的产品。同时，它还具有较低的收缩率和热稳定性，有利于材料的精确加工和尺寸稳定性。

C9021GV1/20不仅在机械性能和加工性能方面表现优异，我们还要关注其环境友好性。这款材料是可回收的，并且在生产过程中不会产生有害物质。它符合国际环保标准，并能够满足客户对可持续发展的要求。

综上所述，我们高度推荐C9021GV1/20这款高硬度POM材料。它具有出色的耐磨性、耐冲击性、耐化学品性能和加工性能，同时具备环境友好性。无论在哪个行业，无论是汽车制造、电子设备、机械零部件还是其他领域，C9021GV1/20都能为您提供满意的解决方案。

请随时联系我们，了解更多关于C9021GV1/20的信息，我们将竭诚为您服务！