

PA6 美国杜邦 73G15L 玻纤增强15% 热稳定 耐高温汽配件

产品名称	PA6 美国杜邦 73G15L 玻纤增强15% 热稳定 耐高温汽配件
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

PA6 美国杜邦 73G15L 玻璃纤维增强15% 热稳定 耐高温汽配件

PA6 美国杜邦 73G15L，这款汽配件引领着市场的潮流。它采用了美国杜邦的创新技术，将玻璃纤维增强剂的含量提高到15%，使得该配件在使用过程中更加稳定可靠。同时，它还具备出色的耐高温性能，即使在高温环境下，也能保持稳定的性能。

这款汽配件的优势不仅仅体现在其技术方面，其材料的选择同样值得关注。PA6，即聚酰胺6，是一种优质的工程塑料材料。其具有良好的机械强度、刚性和耐磨性，同时还具备优异的化学稳定性。这使得这款汽配件不仅能够承受各种复杂的工作环境，还能够在长期使用中保持优良的性能。

同时，这款汽配件的玻璃纤维增强剂不容忽视。玻璃纤维增强剂是一种颗粒状的填料，它可以在塑料中形成3D排列结构，增加塑料的强度和刚性。在这款汽配件中，经过精心的设计和配比，玻璃纤维增强剂的含量达到了15%，为整个配件提供了可靠的力学性能。

除了以上提到的优点之外，这款汽配件还有独特的热稳定性能。在高温环境下，很多塑料会出现熔化、变形等问题，从而导致汽车故障。然而，这款汽配件采用的PA6材料具有出色的热稳定性，能够在高温环境下保持良好的性能，从而为汽车的安全运行提供了保障。

通过上述的介绍，相信您对于PA6 美国杜邦 73G15L 玻璃纤维增强15% 热稳定 耐高温汽配件已经有了全面的了解。这款汽配件不仅从技术上满足了市场需求，还从材料的选择和设计上考虑到了各种细节。它能够在各种复杂的工作环境下保持稳定的性能，为您的汽车保驾护航。

产品优势 优点1
优点2
优点3
优点4
优点5

采用美国杜邦的创新技术
玻璃纤维增强15%的含量，提供可靠的力学性能
具备出色的耐高温性能，保持稳定的性能
PA6材料具有良好的机械强度和化学稳定性
独特的热稳定性能，为汽车安全运行提供保障