

PA66 美国杜邦 10B40 尺寸稳定耐高温机床骨架应用

产品名称	PA66 美国杜邦 10B40 尺寸稳定耐高温机床骨架应用
公司名称	东莞市湘亿新材料有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:美国杜邦 型号:10B40 产地:美国
公司地址	广东东莞樟木头镇先威路75号商务中心6栋115号
联系电话	15626872699 15626872699

产品详情

PA66美国杜邦10B40是一种高性能的尼龙材料，具有优异的机械性能、热稳定性、耐磨性和自润滑性。其尺寸稳定性高，可以在高温环境下保持稳定的性能，不易变形或熔化，因此非常适合用于制造需要承受高温环境的零部件。此外，它的拉伸强度、弯曲强度以及压缩强度都非常高，冲击强度和断裂伸长率也相当可观，使得它在制造需要承受高负载的零部件时表现出色。

关于其在机床骨架方面的应用，由于机床骨架需要承受较大的机械应力和高温环境，PA66美国杜邦10B40的高强度、高刚性和优异的热稳定性使其成为理想的材料选择。通过使用PA66美国杜邦10B40，可以确保机床骨架在高温和高负载条件下仍能保持稳定的尺寸和性能，从而提高机床的精度和可靠性。

此外，PA66美国杜邦10B40还具有良好的加工性能，可以满足复杂的机械加工需求。因此，它在机床骨架制造领域具有广泛的应用前景。

总之，PA66美国杜邦10B40是一种优异的工程塑料，其尺寸稳定、耐高温的特性使其在机床骨架等高温、高负载的应用场合中具有显著优势。如需了解更多关于该材料的信息，建议查阅相关技术手册或咨询相关领域的专家