## PA66日本旭化成- 旭化成株式会社

产品名称	PA66日本旭化成- 旭化成株式会社
公司名称	上海茗塑国际贸易有限公司
价格	.00/件
规格参数	旭化成:日本旭化成90G50中国 旭化成:14G33
公司地址	上海市嘉定区菊园新区平城路811号1幢16楼1611 室J(注册地址)
联系电话	13636543557 13636543557

## 产品详情

PA66 日本旭化成 14G25 加纤 25% 增强是一种高性能工程塑料,其材料的重要特性让它在各种应用中都具有广泛的用途。该产品采用增强填料技术生产,可以提供优异的强度、刚度和耐热性,使之成为许多工业领域的\*\*材料。

PA66 日本旭化成 14G25 加纤 25% 增强的主要特点包括高强度、高刚度、高耐热性和优异的耐磨性,这些性能可以满足各种不同的应用需求。同时,这种材料可以被用于制造各种零件,包括汽车零件、电器零件、工业设备零件等等。

PA66 日本旭化成 14G25 加纤 25% 增强的优越性能可以归功于填充材料的精心设计。这种材料采用玻璃纤维和其他增强填充物,以提高成型品的刚度和耐用性。这种设计使得该材料在高温下保持优异的性能,具有出色的抗拉、弯曲和疲劳性能,同时具有低烟、无卤阻燃等特点。

产品名程序开放例加工方式应用领域

14G25

PA66 日本旭化成90G50 高强度和刚性,玻璃纤维含量为50%,

PA66 日本旭化成90G55 高强度和刚性,玻璃纤维含量为55%,

PA66 日本旭化成14G25 加纤25%增强, 注塑级抗疲劳性

PA66日本旭化成14G33加纤33%增强,注塑级,高强度

PA66 日本旭化成54G33加纤33%增强,注塑级,耐抗冲击性

PA66 日本旭化成53G33加纤33%增强,注塑级,高强度高刚性

PA66 日本旭化成FR370 阻燃V0,注塑级,好的防火原料

总的来说,PA66 日本旭化成 14G25 加纤 25% 增强是一种功能强大的高性能工程塑料,被广泛应用于各种领域。如果您有相关应用需求,可以考虑使用这种材料,以达到\*\*的效果。