

巴斯夫 Ultramid 耐热老化PA66 A3W Q601

产品名称	巴斯夫 Ultramid 耐热老化PA66 A3W Q601
公司名称	东莞市尚晋新材料科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:巴斯夫 型号:A3W Q601 产地:德国
公司地址	广东省东莞市常平镇塑华街11号（注册地址）
联系电话	15916783331

产品详情

公司简介东莞市尚晋新材料科技有限公司主要经销批发各类塑胶原材料，公司坐落在中国塑胶重镇-东莞常平，在消费者当中享有较高的地位，公司与多家零售商和代理商建立了长期稳定的合作关系。本公司经营的塑胶原料品种齐全、价格合理，公司本着“诚信，互利，笃实，创新”宗旨，年销售额蒸蒸日上，规模不断扩大。一直我们都坚持以市场为导向，积极参加市场竞争，不断完善规范化管理。愿与各界人士真诚合作，共同发展，携手共创明天。

本公司长期出售 德国巴斯夫 Ultramid PA66 A3W Q601 塑胶原料，价格实惠，质量承诺假一赔十，免费提供SGS,COA,COC,MSDS,原厂物性表等相关资料，欢迎新老客户来电咨询。

巴斯夫 Ultramid PA66 A3W Q601

粘度: 低粘度 缺口冲击: 5.57 kJ/m² 符合规定: EC 1907/2006(REACH) ? RoHS材料特性: 高流动性 ? 耐热老化 ? 耐油 ? 成型周期短 ? 快速加工材料用途: 电缆连接器 ? 连接器 ? 轴承 ? 轴承环 ? 齿轮 ? 高应力部件汽车规格: FORD WSK-M4D648-A ? FORD WSS-M4D648-B2 ? FORD WSS-M4D648-B1

东莞市尚晋新材料科技有限公司诚挚推荐巴斯夫Ultramid耐热老化PA66 A3W Q601产品。巴斯夫，作为quanqiulingxian的化学公司，以其卓越的创新能力和质量取得了广泛认可。A3 W Q601型号是巴斯夫生产的一种高性能尼龙材料，具有耐热老化的特性，确保了产品的可靠稳定性。

该产品采用德国先进技术生产，产地为德国。德国作为世界制造业的重要中心，以其工艺精湛和品质卓越的产品著称。巴斯夫 Ultramid耐热老化PA66 A3W Q601以德国工艺制造，保证了产品的高品质和可靠性。

巴斯夫 Ultramid耐热老化PA66 A3W Q601具有许多优点。首先，它具有出色的耐热性能，能够在高温环境下稳定工作，延长了产品的使用寿命。其次，该材料具有较低的老化速率，能够抵抗氧化、紫外线和氧气对材料的侵蚀，确保了产品长期稳定运行。此外，A3W

Q601还具有优异的耐磨性、耐腐蚀性和机械强度，广泛应用于汽车、电子、电气和工业领域等。

巴斯夫 Ultramid耐热老化PA66 A3W Q601的使用范围广泛。它可以用于制造汽车零部件，如发动机盖、进气歧管和传感器组件，以提高汽车整体的可靠性和安全性。在电子领域，它可以用于制造电路板、插座和绝缘件，确保电子设备的正常运行。在电气和工业领域，它可以用于制造开关、连接器和传动零部件，提高设备的性能和耐用性。

在选择材料供应商时，巴斯夫是您的buer选择。巴斯夫以其卓越的质量控制和可靠的供应链管理，赢得了客户的信任和认可。东莞市尚晋新材料科技有限公司作为巴斯夫的合作伙伴，将为您提供优质的巴斯夫 Ultramid耐热老化PA66 A3W Q601产品和专业的服务，助力您的业务发展。

如果您有进一步的需求或对该产品有任何疑问，欢迎随时与我们联系。我们期待与您合作，共同创造美好的未来。