

塑料合金轴套/MG耐磨损工程塑料合金套筒/MGA 衬套

产品名称	塑料合金轴套/MG耐磨损工程塑料合金套筒/MGA 衬套
公司名称	张家口市科诺工程塑料有限公司
价格	30.00/千克
规格参数	材质:工程塑料合金 产品规格:可定制 产品特性:耐磨、自润滑、耐疲劳、
公司地址	河北省张家口市宣化区经济开发区京张奥园区宣顺大街1号（注册地址）
联系电话	13463317495

产品详情

详细说明 工程塑料合金是以不同单体共聚的高分子为基础，采用合成的稀土纳米材料及多种添加剂改性，通过突出合成工艺制造而成的均质聚合物，摩擦系数低、自润滑免维护、防腐蚀、抗磨损、抗老化、具有承载力大等特性，产品对偶工作面在三态（干态、水态、油态）工况下摩擦系数变化小，而且各态动静摩擦系数相差小。材料在三场（力场、电场、化学场）作用下的机械性稳定。

MGA 工程塑料合金

MGA 工程塑料合金摩擦系数低、耐磨损、耐腐蚀、承载力大、自润滑免维护等特性。自润滑工程塑料合金 MGA 根据其使用场合不同可以制作成为 MGA 滑块、MGA 轴套、MGA 轴承等等。

MGA 滑块：承载力大，抗震性能好，能承受冲击荷载，又能承受较大的稳定荷载。多用于水利闸门的主、反滑块。MGA 轴套：具有过载缓冲性、吸震性、耐磨性等特性，广泛应用于船舶行业的舵、艉轴套，加班机械、水电行业、工程机械、冶金行业等领域。MGA 轴承：具有优异的减震性、耐磨性、自润滑性，所以 MGA 轴承具有较好的承载能力、较好的尺寸稳定性。工程塑料合金是以不同单体共聚的高分子为基础，采用合成的稀土纳米材料及多种添加剂改性，通过特殊的合成工艺制造而成的均质聚合物，具有出色的摩擦系数低、自润滑免维护、耐腐蚀、耐磨损、承载力大等特性。产品展示