

# 电梯轮 西子奥的斯 1500 ( kg )

产品名称	电梯轮 西子奥的斯 1500 ( kg )
公司名称	淮安市建工尼龙制品有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:西子奥的斯 额定载荷:1500 ( kg )
公司地址	中国 江苏 淮安市楚州区 经济开发区维二路经十五交汇处 ( 建工尼龙 )
联系电话	86-051785998691 15189581726

## 产品详情

品牌	西子奥的斯	用途	乘客电梯、载货电梯、医用电梯、车辆电梯、施工电梯、其他
额定载荷	1500 ( kg )		

我公司位于中国历史文化名城---周总理故乡，淮安市楚州经济开发区，西临京杭大运河，东至京沪高速，北沿新长铁路，南靠盐徐高速，交通便捷，四通八达。我公司是特种尼龙制品专业研制、开发、生产为一体的综合性企业。在中科院高分子研究所和建设部长波建机院、大连理工大学工程机械研究所的大力协助下，自主开发目前国内较为理想的“以塑代刚”高分子材料。特种尼龙制品作为工程塑料之一，用途极其广泛，它具有重量轻、强度高、自润滑、耐磨、防腐蚀等多种独特性能，其摩擦系数比钢低8.8倍，而重量仅为铜的1/7，该产品在取代原铜，不锈钢、铝合金、铸钢等金属制品，其性能独特。近年来，我公司研制、生产的特种尼龙 ( tmc ) 滑轮、滑块、齿轮、蜗轮、托轮、泵叶、轴套、轴瓦、柱肖、活赛阀体、棒材、管材等。在市场上得到了广泛的应用，为用户降低了成本，延长了整机的使用寿命，经济效益得到了显著的提高。近年来我公司专为徐工集团、三一重工、中联重科、抚挖等大型、重型机械研制开发了大吨位的汽车吊、履带吊的尼龙滑轮，使用效果显著，有效的提高整机性能，降轻自重，十分理想的取代了铸钢、钢板滑轮，为客户节约了成本。2009年上半年为客户生产各类尼龙制品达60多万只，实现产值6000多万元，产品质量100%符合客户要求的标准，赢得300多家客户的一致好评。淮安市建工尼龙拥有科学的质量、完整的管理体系。欢迎各界朋友莅临我公司参观指导和业务洽谈。

我公司位于中国历史文化名城---周总理故乡，淮安市楚州经济开发区，西临京杭大运河，东至京沪高速，北沿新长铁路，南靠盐徐高速，交通便捷，四通八达。我公司是特种尼龙制品专业研制、开发、生产为一体的综合性企业。在中科院高分子研究所和建设部长波建机院、大连理工大学工程机械研究所的大力协助下，自主开发目前国内较为理想的“以塑代刚”高分子材料。特种尼龙制品作为工程塑料之一，用途极其广泛，它具有重量轻、强度高、自润滑、耐磨、防腐蚀等多种独特性能，其摩擦系数比钢低8.8倍，而重量仅为铜的1/7，该产品在取代原铜，不锈钢、铝合金、铸钢等金属制品，其性能独特。近年来，我公司研制、生产的特种尼龙 ( tmc ) 滑轮、滑块、齿轮、蜗轮、托轮、泵叶、轴套、轴瓦、柱肖、活赛阀体、棒材、管材等。在市场上得到了广泛的应用，为用户降低了成本，延长了整机的使用寿命，经

济效益得到了显著的提高。近年来我公司专为徐工集团、三一重工、中联重科、抚挖等大型、重型机械研制开发了大吨位的汽车吊、履带吊的尼龙滑轮，使用效果显著，有效的提高整机性能，降轻自重，十分理想的取代了铸钢、钢板滑轮，为客户节约了成本。2009年上半年为客户生产各类尼龙制品达60多万只，实现产值6000多万元，产品质量100%符合客户要求的标准，赢得300多家客户的一致好评。

我公司位于中国历史文化名城---周总理故乡，淮安市楚州经济开发区，西临京杭大运河，东至京沪高速，北沿新长铁路，南靠盐徐高速，交通便捷，四通八达。我公司是特种尼龙制品专业研制、开发、生产为一体的综合性企业。在中科院高分子研究所和建设部长波建机院、大连理工大学工程机械研究所的大力协助下，自主开发目前国内较为理想的“以塑代刚”高分子材料。特种尼龙制品作为工程塑料之一，用途极其广泛，它具有重量轻、强度高、自润滑、耐磨、防腐蚀等多种独特性能，其摩擦系数比钢低8.8倍，而重量仅为铜的1/7，该产品在取代原铜，不锈钢、铝合金、铸钢等金属制品，其性能独特。近年来，我公司研制、生产的特种尼龙（tmc）滑轮、滑块、齿轮、蜗轮、托轮、泵叶、轴套、轴瓦、柱肖、活塞阀体、棒材、管材等。在市场上得到了广泛的应用，为用户降低了成本，延长了整机的使用寿命，经济效益得到了显著的提高。近年来我公司专为徐工集团、三一重工、中联重科、抚挖等大型、重型机械研制开发了大吨位的汽车吊、履带吊的尼龙滑轮，使用效果显著，有效的提高整机性能，降轻自重，十分理想的取代了铸钢、钢板滑轮，为客户节约了成本。2009年上半年为客户生产各类尼龙制品达60多万只，实现产值6000多万元，产品质量100%符合客户要求的标准，赢得300多家客户的一致好评。淮安市建工尼龙拥有科学的质量、完整的管理体系。欢迎各界朋友莅临我公司参观指导和业务洽谈。

淮安市建工尼龙拥有科学的质量、完整的管理体系。欢迎各界朋友莅临我公司参观指导和业务洽谈。