

MGE滑板工程塑料合金 桥梁顶推好帮手

产品名称	MGE滑板工程塑料合金 桥梁顶推好帮手
公司名称	张家口市宣化华宏化工有限公司
价格	120.00/公斤
规格参数	品牌:科诺 型号:KN/MGA 密度:1.25g/cm3
公司地址	张家口市宣化区顺元写字楼A座3层
联系电话	0313-3251077 15033613600

产品详情

科诺厂家直销mge滑板桥梁顶推滑移专用，为您提供更具有使用价值、价位适中，产品性能超好的mge滑板工程塑料合金产品详细介绍：

专业生产，专利打造桥梁mge滑板顶推平移专用滑板，给您不一样的产品，带来意外的惊喜。

1.为什么桥梁平移要选择mge滑板呢?

因为mge滑板是工程塑料合金的一种，工程塑料合金具有很好的具有具有出色的摩擦系数低，自润滑免维护，耐磨损，耐腐蚀，承载力大，抗老化等特性，产品在以下工作面有三态(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)作用下的机械性能稳定。该产品主要是摩擦系数小，抗冲击性强，所以很适合做桥梁顶推平移用。

2.为什么桥梁建设需要平移?

随着国内铁路大发展，新建铁路跨线、跨路、跨河等施工越来越频繁，尤其是跨营业线施工更为常见，当线路交角很小，跨线施工长度大时，为尽量减少新建铁路施工对既有线运营安全的影响，降低施工与营运之间的相互干扰，mge滑板桥梁顶推施工法应运而生，尤其适合大吨位、大跨度桥梁的平行移动。

为了方便您的了解，我们做系统的mge滑板更详细介绍：

1. mge滑板用于混凝土桥梁平移，由于摩擦系数相差较大，起到很好的平移效果，是桥梁施工专家比较青睐的产品。
2. mge滑板用于钢桥梁平移，对于钢桥梁的平移，根据多年的经验，可以采用给滑板穿上“钢靴”，这样起到很好的平移效果，减少摩擦对滑板的损失。
3. mge滑板用于桥梁施工过程中的台车垫板，起到平移，耐磨，抗冲击的作用。

随附一份mge滑板性能表，以便您更好的体验本产品的优异性能：

项目单位mge

密度g/cm³ 1.0-1.1

拉伸强度mpa 30

冲击强度kj/m² 75

压缩强度mpa 65

邵氏硬度d60-70

线性系数1/ 8-9.1 × 10⁻⁵

磨损系数mg/n.m 32 × 10⁻⁷

吸水率% 0.03

使用温度 -40 —+90

老化寿命年 > 50

极限pv值mpa.m/s 8

摩擦系数干态0.045—0.065

水润滑0.022—0.04

油润滑0.016—0.03

有关于mge滑板的性能，可参考公司网站，如果有任何问题，请直接和我们联系!

张家口科诺小郭 15033613600 qq:974192634 邮箱：xhnhhg2013@163.com

更多详情请登录公司网站：

<http://www.mgehuaban.com/>

<http://www.chinauhmwpe.net/>