

鑫涛塑胶 什么是MGE滑板桥梁顶推滑块 济宁MGE滑板

产品名称	鑫涛塑胶 什么是MGE滑板桥梁顶推滑块 济宁MGE滑板
公司名称	临沂鑫涛塑胶有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东临沂市高新技术产业开发区（德州分公司）
联系电话	15315892951

产品详情

止推环类：设备转轴处通常不仅受径向力，而且还受一定的轴向力。摩擦系数小、承载力大，对于受轴向力的可用MG系列材料在转动件两端做止推环，既能承受轴向力，又能使轴向力引起的摩擦力很小。其结构简单，什么是MGE滑板桥梁顶推滑块，实际使用效果比推动滚轴承更佳。水利设备的滑轮组轮间、转动件等受到轴向力的情况都可以采用这种止推环的方法。

滑轮类：自润滑侧轮广泛适用于平面闸门、弧形闸门等各类闸门。滑侧轮整体采用自润滑材料制作，具有设计结构简单、摩擦系数低、耐磨性能好、免维护等特性。

MGA材料是我公司近年来自主研究的新型工程塑料合金。MGA在原有超高分子量聚乙烯的基础上，增添了添加剂，MGE工程塑料合金滑板，使其各方面性能达到了质的飞跃，均可以自如的应用于各种高耐磨，重承载，移动工程塑料合金滑板，自润滑，抗冲击，耐腐蚀的各种工矿环境。其优越性能有：

MGA材料高耐磨性：多用于特殊工况，如大型桥梁顶推滑板，重物平移滑板/滑块；

MGA材料承重性：用于起重机械耐磨滑板/耐磨零部件等； MGA材料自润滑性：支座滑板/滑块，顶推平移MGE滑板高承载MGE，高耐磨支撑滑轮，贵州工程塑料合金滑板，定位轮等；

MGA材料抗冲击性：可用于特殊工矿； MGA材料耐腐蚀性：船下水滑板/滑块等。

MGE滑板滑块应用实例：

该产品目前已经广泛的应用到桥梁顶推平移的过程中，主要是利用产品本身的耐磨性，抗冲击性，自润滑性，还有更重要的就是摩擦系数较低，所以滑移过程中比较轻松，那么下面为您简单分析滑移过程，为您的工程提供更详细，更便捷的服务。

1.在桥梁顶推法施工中，只需很小的水平顶推力，MGE滑板重物平移滑板滑块，便能将很重的预应力混凝土箱梁移动，这是滑道和滑板起了重要作用，所以合理地设置滑道、滑板是减小箱梁滑动摩阻力的关键。

2.顶推滑移MGE滑板滑块互道由工程塑料合金和钢板组成。由于MGE滑板滑块具有良好的弹性和抗冲击性，能较好的消除轨道不平造成的局部高压带来的危害，丽水MGE滑板，因此特别适合于梁，水利，造船等行业的重物平移。

鑫涛塑胶(图)-什么是MGE滑板桥梁顶推滑块-济宁MGE滑板由临沂鑫涛塑胶隔音有限公司提供。临沂鑫涛塑胶隔音有限公司 (xintaosujiao.com) 位于山东临沂市高新技术产业开发区(德州分公司)。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前鑫涛塑胶在隔音、吸声材料中拥有较高的知名度，享有良好的声誉。鑫涛塑胶取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。鑫涛塑胶全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。