

# 桥梁橡胶缓冲块 鑫恒橡塑橡胶缓冲块 橡胶缓冲块

产品名称	桥梁橡胶缓冲块 鑫恒橡塑橡胶缓冲块 橡胶缓冲块
公司名称	日照市鑫恒橡塑制品有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省日照市岚山区中楼镇鸡山沟橡胶产业园
联系电话	13573979132

## 产品详情

橡胶减震块由于区域不同,刚名称各异,主要是橡胶减震块与桥梁橡胶支座的区分:橡胶减震块是纯橡胶的一个四方体,桥梁橡胶支座则是由橡胶层与钢板层融合在一起的一个四方体,请采购者提前说明具体用途,以免产生概念混淆.

橡胶减震块采用天然橡胶,氯丁橡胶加工制作,根据不同定做要求,加工定做的橡胶减震块出厂时带有出厂检测报告和合格证.

缺点(1)耐高低温和耐油性比钢的弹簧差;(2)工程中用橡胶弹簧,形状比波纹管简单,但要计算它们的弹性特性却相当困难;(3)主要因为它们不是纯弹性体,而是属粘一弹性材料,所以力学特性比较复杂。

橡胶弹簧应用编辑振动机械、双层客车、载重货车等工业机械,橡胶弹簧常用在机械设备、车辆行走机构和悬架中,起减振和缓冲作用。橡胶弹簧也可根据工作需要设计成各种结构形式.

橡胶减震器优点编辑(1)可以自由确定形状,通过调整橡胶配方组分来控制硬度,可满足对各个方向刚度和强度的要求;(2)内部摩擦大,减震效果好,有利于越过共振区,衰减高频振动和噪声;(3)弹性模量比金属小得多,可产生较大弹性形变;(4)没有滑动部分,易于保养;(5)质量小,安装和拆卸方便。(6)冲击刚度

高于静刚度和动刚度,有利于冲击变形[1]。

橡胶减震器主要应用领域：编辑1、汽车用橡胶减震器2、铁路机车及铁路轨枕垫用橡胶减震制品3、桥梁用橡胶减震器。