

减震缓冲块 日照市鑫恒橡塑制品 汽车减震缓冲块

产品名称	减震缓冲块 日照市鑫恒橡塑制品 汽车减震缓冲块
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

橡胶缓冲块一般适用汽车上，汽车减震缓冲块，属于一种汽车配件，安徽微威胶件集团有限公司专业生产橡胶缓冲块，经过多年的经验积累，拥有雄厚的经济实力与生产设备，受到众多客户的喜爱与认可。

防撞块采用橡胶压制而成，耐磨、弹性大，能保护墙角、墙面和车子不被损坏。醒目明显，使车场美观整齐，并达到安果保护墙身和汽车。用于地下停车库、工厂车间、装卸货物平台、码头，家庭车库门两侧等。

日照鑫恒橡塑是专业的现代化技术型密集产业，始终坚持“科技为本，减震缓冲块的作用，技术创新，品质制优”的企业经营理念。

橡胶减震器之所以如此被广泛的运用，是因为它有效的利用了橡胶的如下诸多特性：1) 橡胶具有高弹性和黏弹性；2) 与钢铁材质相比，橡胶的弹性变形很大，弹性模量很小；3) 橡胶的冲击刚度大于动刚度，动刚度又大于静刚度，有利于减少冲击变形和动态变形；4) 应力-应变曲线为椭圆形滞后线，其面积等于各个震动周期转变为热量的振能（阻尼），可通过配方设计调整之；5) 橡胶为不可压缩性材料（泊松比为0.5）；6) 橡胶形状可以自由选择，硬度可以通过配方设计加以调整，可以满足不同方向的刚度和强度的要求。

橡胶减震垫一般采用耐油的采用丁晴橡胶和耐高低温的采用硅橡胶，要求高阻尼的采用丁基橡胶。橡胶减震垫制品的制造工艺，除橡胶空气簧类似于轮胎外，多数与模型制品相似。通常做成支承或连接件，减震缓冲块，广泛用于各种车辆、船舶、机械、仪器仪表、桥梁、建筑中，用以消除或减缓震动的不良后果。

橡胶的滞后和内摩擦特性体现在损耗因子越大，橡胶的阻尼和生热越显著，减震效果越明显。反之，损耗因子越小，橡胶的阻尼和生热就不明显，减震效果就差。

用作减震目的的橡胶材料一般分5种，即NR，SBR，BR为普通橡胶材料；NBR用于耐油硫化胶；CR用于耐天候硫化胶；IIR用于高阻尼硫化胶；EPR用于耐热硫化胶。NR虽然损耗因子较小，但其综合性能好，具有优异的弹性，耐疲劳性好，生热低，后轮减震缓冲块，蠕变小，与金属件黏合性能好，耐寒性、电绝缘性和加工性能也好，因此NR被广泛地用作减震目的，要求耐低温或耐天候性能时，可与BR或CR并用或共混改性。

减震缓冲块-日照市鑫恒橡塑制品-汽车减震缓冲块由日照市鑫恒橡塑制品有限公司提供。行路致远，砥砺前行。日照市鑫恒橡塑制品有限公司（rxhxs.com）致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，与您一起飞跃，共同成功!