

# 十字调整垫铁 匡世新 5~31 (cm)

产品名称	十字调整垫铁 匡世新 5~31 (cm)
公司名称	沧州市匡世新机床附件有限公司
价格	45.00/个
规格参数	螺栓:M10~M24 (mm) 品牌:匡世新 尺寸:5~31 (cm)
公司地址	沧州市运河区南陈屯乡西屯村
联系电话	0317-3139967 13373236263

## 产品详情

厂家直销 送货上门 7天可到货

可以按要求定做 开具17%增值税

**\*温馨提示\***

产品的图片属性及价格仅供参考，详情请旺旺或来电咨询！！

机床减震垫铁的产品特点： 衰减机器自身的振动，减少振动力外传，阻止振动力的传入，保证加工尺寸精度及质量。控制建筑结构谐振传播振动力和噪音。优势：

节省安装费用，缩短安装周期。可根据生产随时调换机床位置，消除二次安装费用。机床防震垫铁可以调节机床水平，调节范围大、方便、快捷。防震垫铁胶垫采用丁腈合成橡胶，耐油脂和冷却剂。机床防震垫铁使用方法：

将所需垫铁放入机床地脚孔下，穿入螺栓，旋至和承重盘接触实，然后进行机床水平调节（螺栓顺时针旋转，机床升起）；调好机床水平后，旋紧螺母，固定水平状态。因为橡胶的蠕变现象，在垫铁第一次使用时，两星期以后在调节一次机床水平。垫铁：放于机械下面，支撑机械重量，具有减震，支撑的作用，常见的用于数控机床。垫铁主要型号：s78-10,s78-9,s78-7,s78-6。其中s78-10,s78-9,为减震可调垫铁，s78-6为可调垫铁，s78-7为减震垫铁。

垫铁可分为机床调整垫铁，机床减震垫铁，机床防震垫铁。

机床垫铁还分为钢板垫铁和铸铁垫铁 产品特点： 减振橡胶有效衰减机器自身的振动，减少振动力外传，阻止振动力传入，保证加工尺寸精度及质量。控制建筑物结构谐振传播振动力和噪音。使粗、精加工各类机订组成生产单元，适应物流技术的发展。安装机床不需要设置地脚螺栓与地面固定，良好的减振和当的垂直度，使机床楼上安装成为可能。可以调节机床水平，调节范围大、方便、快捷。采用丁腈合成橡胶，耐油脂和冷却剂。 适用范围： 金属加工机床，锻压机床、纺织、印刷机械、食品加工机、橡胶机械、电线、电缆机械、发电机及重型设备。使用方法： 将所需垫铁放入机床地脚孔下，穿入螺栓，旋至和承重盘接触实，然后进行机床水平调节（螺栓顺时针旋转，机床升起）：调好机床水平后，旋紧螺母，固定水平状态。因为橡胶的蠕变现象，在垫铁第一次使用两星期以后再调节一次机床水平。

本产品的螺栓是M10~M24（mm），品牌是匡世新，尺寸是5~31（cm），可调高度是10（mm），单件最大静载是150kg~9000kg，橡胶硬度值是标准，用途是调整，适用机床是皆可，是否库存是是，是否批发是是