

调整垫铁 数控机床调整垫脚 减震垫铁 垫块 Q235斜铁

产品名称	调整垫铁 数控机床调整垫脚 减震垫铁 垫块 Q235斜铁
公司名称	盐山县奥科机床附件销售处
价格	面议
规格参数	螺栓:45 (mm) 参数指标:75 品牌:奥科
公司地址	河北省沧州市盐山县庆云镇西城
联系电话	03176340297 18632788283

产品详情

调整垫铁主要用于机械设备、各类机床、平台等设备下面，用于支撑，又可以通过调整垫铁的厚度将设备调平。本产品调整简便而且性能稳定。将调整垫铁分别放在机床各受力点下，每个垫铁均受力后，然后调整垫铁。可调整高度为3mm--15mm铸铁调整垫铁调整方便，迁移灵活，不用打洞埋设地脚螺丝，不破坏地面，是机床设备安装工艺的一大改革。能改善同床动态特性，提高机床加工精度，具有防震、降低噪音之功能。省工、省时、省材料、综合经济济益高。为设计部门解决了因设备选型困难，造成地面基础无法确定的矛盾。通用性广，适用安装各类机床与设备。调整垫铁的规格：

规格mm	螺栓mm	可调高度mm	单件承载力kg
130 × 70 × 45	m14	4	500
160 × 80 × 50	m14	5	600
200 × 100 × 55	m16	6	800
220 × 110 × 60	m16	8	1000
240 × 120 × 65	m18	10	1500
280 × 130 × 70	m20	10	2200
300 × 140 × 70	m24	12	3200
350 × 150 × 100	m24	12	5200

钢板垫铁钢板垫铁（又称圆形防震垫铁）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

详细介绍：钢板垫铁 钢板垫铁（又称圆形防震垫铁）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。

规格mm	螺栓mm	可调高度mm	单件承载力kg
∅ 100	m14	8	350
∅ 120	m16	10	600
∅ 160	m18	10	1000
∅ 210	m20	12	1300
∅ 300	m24	12	3000

销售热线 15903277018

本产品的螺栓是45（mm），参数指标是75，品牌是奥科，尺寸是按需求（cm），可调高度是3-15（mm），单件最大静载是500，橡胶硬度值是70，用途是调整，适用机床是皆可，是否库存是是，是否批发是是