

大型机床用耐用型钢板防护罩 大型机床用耐磨型钢板防护罩

产品名称	大型机床用耐用型钢板防护罩 大型机床用耐磨型钢板防护罩
公司名称	沧州中奥机床设备有限公司
价格	450.00/平米
规格参数	
公司地址	沧州市盐山县城南开发区
联系电话	0317-6083028 13313172388

产品详情

机床防护罩

沧州中奥机床设备有限公司生产的机床防护罩是用来保护机床的。他可以保护机床的表面不受外界的腐蚀和破坏。他有很多种类。有：风琴防护罩，钢板防护罩，这两种是导轨上所用的。还有丝杠上所用的丝杠防护罩包括：圆形，方形，多边形。这几种的做法又有所不同。有用钢丝支撑式还有缝合式。还有卷帘式防护罩和盔甲防护罩。机床防大型机床用耐用型钢板防护罩，大型机床用耐磨型钢板防护罩，护罩有内防护和外防护之分。下面就内防护的分类做一下简单介绍。钢板和不锈钢防护罩，具有密封好，能防铁屑，防冷却液，防工具偶然事故，坚固耐用，外形美观等特点。是用来保护机床的。他可以保护机床的表面不受外界的腐蚀和破坏。他有很多种类。有：风琴防护罩，钢板防护罩，这两种是导轨上所用的。还有丝杠上所用的丝杠防护罩包括：圆形，方形，多边形。这几种的做法又有所不同。有用钢丝支撑式还有缝合式。还有卷帘式防护罩和盔甲防护罩。

风琴式防护罩特性

它的表面光滑、造型规则、外观优美，为机床的整体造型增添了无限色彩。所以说，它在为您的机床提供实用性保护的同时，也为机床增加了更多视

风琴式机床防护罩

觉上的美感，使机床的整体价值得到了提升。风琴式防护罩采用了德国先进技术，外用德国尼龙布，内加pvc板支撑，可耐油、耐腐蚀、硬用冲撞不变形，寿命长，密封好，行走平稳，坚固耐用等特点，主要用于对各种机械机密部件的防护，延长机械重要部件及机械的使用寿命。

此类护罩具有不怕脚踩、硬物冲撞不变形、寿命长、密封好和运行轻便等特点

护罩行程长，压缩小，长度的比值为1:10

此折叠护罩中最先进的一种形式，它能弥补各种护罩解决不了的问题。这类护罩在世界占有领先地位。

该产品使用专用的材料，耐冷却剂，防油、砂轮沫和铁肖等等；护罩具行程长和压缩小的优点；

护罩的风箱速度可达200m/分 卷帘式防护罩

外壳用不锈钢材料制成的自动伸缩式防护带、是由外壳、弹簧轴、和纤维

防护帘

布等组成。外壳是用不锈钢或冷轨板制成，并经表面防腐处理，内部结构是经过热处理钢带组装而成，此产品的结构严紧，合理、无噪音，适合空间小、行程大、且运动快的机床设备使用。

钢板防护罩特性：钢制伸缩式导轨防护罩是机床的传统防护形式。在这一领域里钢制伸缩式导轨防护罩被广泛的应用，对防止切屑及其它尖锐东西的进入起着有效的防护作

防护罩

用，通过一定的结构措施及合适的刮屑板也可有效的降低冷却液的渗入。我们的钢制伸缩式导轨防护罩能够适应现代机床对高科技、正确的安装位置、高运行速度等方面不断提高的要求。

适宜高速运动机床导轨防护既平稳又无振动噪音。（速度可在80m/min条件下正常运行）

每一节护板同时平行拉开，并同时平行缩回，运行自如。

不会使护板脱节，有撞击声，既美观又提高了护板的使用寿命。

在原密封胶条的基础上又加盖了一层不锈钢盖板，防止铁屑高温烧伤胶条擦入轨面拉伤导轨。

此装置不但保护护板的使用寿命，更重要的是保证了机床精密度。

伸缩式丝杠防护罩特点：防护罩作用：可以用来对丝杠、杠、立柱、心轴及

丝杠防护罩

其它的圆形旋转柱体进行防护。可以水平或垂直使用。水平使用时建议使用塑料或铝的支撑环，保持护

罩内腔与丝杆之间有一定均匀的距离，延长使用寿命。拉伸长度大时可以在每个折中加上金属环，提高护罩的稳定性。连接或固定端通常使用金属法兰盘，也可以选择套箍式。

盔甲式机床防护罩特点：它的每个折层能经受强烈的振动而不变形，同时应

盔甲防护罩

用在风箱上，以900℃高温而仍保持原有的状态，他们之间彼此支持，起着阻碍小碎片渗透的作用。

·按在护罩格上伸缩片 ·小的空间必要条件 ·可靠的保护层低御大量的灰尘，砂末，铁屑耐高

·伸缩片是铝合金和不锈钢板制成 ·没有粘合关系hema卷帘防护罩 在空间小且不需严密防护的情况下，卷帘防护罩可以代替弹性皮腔防护罩。可水平，竖直或任意混合方向上安装使用,透明部分用工程塑料exan树脂制作，具有防撞，耐老化功能

技术数据

卷帘防护罩有三种不同的驱动形式可供选择。根据拉力的类型，成本及尺寸大小我们的设计人员会为您选择一种合适的驱动形式。我们的钢带卷簧一般是sa驱动和fm驱动。sa卷簧是一种自卷驱动形式。钢带一般是特殊弹簧钢带，因为这种钢带在外充当卷带，在内充当卷簧，可承受较高的牵引力。

tf扭动转簧特别适合于转速高但应力小的情况。建议扭簧驱动主要用于织物卷带

若外露卷带材料为钢制，从安全角度建议配有卷帘箱，只有在卷筒直径小，拉伸短的情况下不需要

卷帘防护罩

编辑本段hema铠甲防护罩

铠甲皮腔的想法来源于在传统皮腔上面安装了一种性能好，重量小但运行灵活的钢片防护层。而此钢片，外形与古代武士战衣上的铠甲极为相似，故命名为铠甲片。

铠甲片的类型：

铠甲片的固定方式分为三种基本的形式。由这三种基本固定方式又产生了不同的产品型号及名称。fastaf/f

astac型使用固定铠甲片。fastam/fastlap使用活动铠甲片，按照使用户制作中的不断改进使得此类皮腔的性能不断提高。

全面防护的铠甲皮腔（fastac）是最新研制出来的。是在固定式铠甲皮腔（fastaf）基础上发展而来的，每个铠甲片覆盖于皮腔的顶部和两侧，形成一个封闭防护表面。

固定式铠甲皮腔技术注释：

单度折宽(mm)	单折拉伸(mm)	单折压缩厚度(mm)	铠甲片的水平空间尺寸(mm)	铠甲片的垂直空间尺寸(mm)
17	20	5	18	40
20	25	5	18	45
25	30	5	20	50
30	35	5	20	70
35	45	5	20	75
40	55	5	20	90
45	65	5	20	95