

(推荐) 多功能镀锌板咬口机供应, 南京咬口机, 终身免费换件

产品名称	(推荐) 多功能镀锌板咬口机供应, 南京咬口机, 终身免费换件
公司名称	南京沪通重工机械科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:沪通 型号:SA-21 类型:液压机
公司地址	南京市溧水区东屏镇迎湖路39-1号
联系电话	02557238897 13851514158

产品详情

以下为“(推荐) 多功能镀锌板咬口机供应, 南京咬口机, 终身免费换件”加工单位、厂家报价、最新价格详细说明请联系南京沪通重工机械科技有限公司电话025-5723 8897 手机138-5151-4158

咬口机, 又称辘骨机, 咬缝机, 咬边机, 风管咬口机, 风管辘骨机。是一种多功能的机种, 主要用于板材连接和圆风管闭合连接的咬口加工。可以满足风管制造的各种不同形状的骨型。加工板材厚度为0.4-1.5mm。机器的所有齿轮、轴、轧辊均选用优质钢材, 经过严格的热处理工艺, 保证机械耐用, 质量稳定, 具有易于安装、外型美观, 机械原理合理, 移动灵活、操作使用方便等特点, 能满足用户不同的要求。咬口机适用于通风、空调、净化等装置的风管制作, 根据要求, 可制作成各种方形、矩形的薄板风管, 是各种钣金加工、风管制作等不可缺少的机械化设备。

性能特点:

咬口机是本企业的主要产品之一, 全推力球轴承设计, 机器磨损减至最低, 特别适合工地和加工厂等无专人保养的环境使用。用它可以加工出各种不同形状的骨形, 可满足各种波板咬合、拼接和角接的需要, 通用型机型可以加厚从0.5到1.5mm的镀锌板, 方便客户的使用, 提高效率, 特殊机型则可满足客户的专门需要。

种类：

咬口机分为多功能咬口机、联合角咬口机、插条咬口机、平口咬口机、弯头咬口机。

结构组成：

咬口机结构由三部分组成:给料部分;传动部分;成型部分。

1、成型部分，主要指主机部分，核心部分是轧辊。当两压辊之间进料过多或进入金属块时，液压缸活塞杆受压过载，液压泵会停机、蓄能器对压力变化起缓冲作用、溢流阀开启回油、活塞杆移位使压辊间缝隙加大从而使硬物通过压辊，系统压恢复正常，可以保护压辊不损坏。

2、给料部分，主要是实现定量给料来保证物料均匀进入对辊间。螺旋送料装置由电磁调速电机驱动，经皮带轮、蜗杆减速器转动，将被压物料强制压入主进料口。由于电磁调速电机恒矩特性，当螺旋送料机的压料量与主机所需物料量相等时，可以保持恒定的供料压力使球团质量稳定。如供料量过大，则送料装置的电过载，供料量过小则不成球。因此熟练的操作技是保证压球正常工作的重要条件。

3、传动部分，主传动系统为:电动机—三角形带—减速机—开式齿轮—轧辊。主机由电磁调速电机提供动力，经皮带轮、圆柱齿轮减速机，通过棒销联轴器传至主动轴。主动轴与被动轴通过开式齿轮保证同步运行。被动轴承座后边装有液压装置。液压保护装置是由液压泵将高压油打入液压缸，使活塞产生轴向位移。活塞杆的前接头顶在轴承座上以满足生产压力要求。

型号	板厚(mm)	骨型(成型形状)	重量(kg)	设备尺寸mm)
sbd2	1.2		262	1060 × 590 × 880
sbb2	1.5		296	1200 × 600 × 800
sbd2c	1.2		272	1060 × 590 × 950
sbb2c	1.5		306	1200 × 600 × 950
sbd4c	1.2		290	1070 × 570 × 920
sbb4c	1.5		290	1200 × 570 × 920
sbdx	1.2		225	850 × 500 × 920
sbbx	1.5		260	1050 × 510 × 800
sbdk	1.2		150	840 × 440 × 780
sbbk	1.5		163	1040 × 440 × 780
sbd-12	1.2		150	840 × 440 × 780
sbb-15	1.5		163	1040 × 440 × 780
sbda	1.2		510	1920 × 530 × 810
sbhb	1.5		338	1380 × 570 × 820

技术参数：

售后服务

如本产品在使用过程中出现用户无法处理的故障,请与经销商或售后服务中心联系.

售后服务保修条款

- 1、本产品保修期为一年,终身维修.保修期内如属正常使用下产品质量出现问题,可免费维修(易损件属消耗品,不在保修范围内)。
- 2、用户未经本公司技术部门许可自行改装机床,而造成机床性能下降甚至造成机床的损坏,本公司将不予保修。
- 3、在保修期内,属用户使用不当而造成的损坏,只收取差旅费.材料费。
- 4、保修期外的维修则需要适当收取维修费用。

本产品的品牌是沪通,型号是SA-21,类型是液压机,重量是200(kg),工作精度是1,外形尺寸是100(cm),加工精度是普通精度,自动化程度是普通,动力类型是电动,控制形式是人工,主电机功率是1.5(kw),作用对象是齿轮,作用对象材质是金属,适用行业是船舶,产品类型是全新,是否库存是是