

经济型开式固定台冲床 普通冲床

| | |
|------|-----------------------------|
| 产品名称 | 经济型开式固定台冲床 普通冲床 |
| 公司名称 | 江苏扬力集团有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | 类型:普通冲床 品牌:扬力 动力类型:气动 |
| 公司地址 | 江苏省扬州市邗江经济开发区扬力路99号 |
| 联系电话 | 86-051487845111 13801456668 |

产品详情

| | | | |
|-------|------------|-------|-----------------|
| 类型 | 普通冲床 | 品牌 | 扬力 |
| 动力类型 | 气动 | 型号 | JE21-63 |
| 主电机功率 | 5.5 (kw) | 公称压力 | 630 (kn) |
| 喉口深度 | 300 (mm) | 滑块行程 | 120 (mm) |
| 控制形式 | 数控 | 模柄孔尺寸 | 50*80 (mm*mm) |
| 布局形式 | 立式 | 适用范围 | 通用 |
| 行程次数 | 60 | | |

je21-63型开式固定台压力机简介

一、结构与性能简介

je21-63开式固定台压力机是江苏扬力集团有限公司自行研制、开发的新一代薄板加工通用压力机，适用于剪切、冲孔、落料、弯曲及浅拉伸工作。该机结构特点如下：

机身采用钢板整体焊接结构，机身整体回火处理。

采用二级传动，传动部分曲轴横向放置，飞轮和齿轮为外置敞开式、维护方便。

采用组合式干式气动摩擦离合器与制动器，刚性联锁，工作可靠其摩擦片采用半金属摩擦材料smfm-88，污染少，寿命长。具有传递扭矩大，转动惯量小，传动平稳，动作灵活，安装维修方便等优点。

滑块为一铸造箱形结构，刚性好。滑块内安装压塌式过载保护装置，结构简单，滑块超载后，保险器压塌破坏，从而保护了机床和模具不受损坏。

滑块装模高度采用手动调模，刻度显示。

曲轴左端配有动力输出轴,能方便配接冲压周边设备。

采用四面三角形加长导轨。

可选配气动平衡装置。

采用双联安全电磁阀，保证离合器指令的准确执行。

电气控制采用plc，6组凸轮控制器控制，动作可靠。

电气控制采用艾默生公司plc进行集中控制，提高了整机可靠性。

采用6组施耐德接近开关组成的凸轮控制器，可靠实现同步检测与监控。

整机还配有双手操作按钮和脚踏开关等，实现连续、单次和寸动操作规范。

je21系列压力机严格按照jb/t6580-93《开式压力机精度》以及jb/t6580.1-1998《开式压力机技术条件》的规定进行生产和制造，整机的安全性符合gb17120-1997《锻压机械安全技术条件》和jb3350-93《机械压力机安全技术条件》的规定。

可选配光电保护装置，保护人身与设备安全。推荐使用进口光电保护装置，产品质量稳定，可靠性高

可选用电磁调速或变频调速，具有一定范围内无级调速，能扩大工艺范围。调速机床采用8组施耐德接近开关组成凸轮控制器控制。

可选配圆形气垫装置。

可选配电动油脂润滑系统。

可选配滑块行程调节装置，实现滑块行程在一定范围内有级可调。

注：1、可选配置需在合同中注明，可选配置价格另计。

2、因外购件可能不断优化,如出现外购件产地与实际机床不符,恕不另行通知。

3、机床的外形尺寸以实物为准。

| | 名称 | 型号 | 简要说明 |
|---|-------|------------------|-----------------|
| 机 | 机身体 | 基础件 | 钢板焊接结构 |
| | 工作台板 | 基础件 | 铸件 |
| 械 | 曲轴 | 基础件 | 45钢锻件，表面淬火处理 |
| | 飞轮 | 基础件 | 铸件ht200，进行动平衡试验 |
| 部 | 干式离合器 | 部件 | 摩擦片为半金属摩擦材料 |
| | 滑块体 | 基础件 | 铸件，回火处理 |
| | 连杆 | 基础件 | 铸件 |
| | 球头螺杆 | 基础件 | 45钢锻件，表面氮化处理 |
| 分 | 主电机 | y2-132m2-6/5.5kw | 国产优质产品 |
| | plc | | 控制可靠 |

| | | | |
|----|------------------|-----------------------|--|
| | 凸轮控制器 交流接触器 | ylk1-06j | 有6个接近开关，性能可靠 上海施耐德公司为法国te公司的独资企业，其产品均获得ce认证 |
| | 开关、按钮、指示灯 | | 上海施耐德公司为法国te公司的独资企业，其产品均获得ce认证 |
| 气路 | 安全双联阀 二联件、调压阀 | g3/4 (264206) g1/2 | 达英阀 亚德克公司产品 |
| 油路 | 手动油脂集中润滑系统 | | 国产优质产品 |

二、基本配置

| | | | |
|---------------------|-------|------------|-------------|
| 技术要求 型号 | | je21-63 | |
| 名称 | | | |
| 公称力 | kn | 630 | |
| 公称力行程 | mm | 4 | |
| 滑块行程 | mm | 120 | |
| 行程次数 | min-1 | 60 | |
| 最大装模高度 | mm | 300 | |
| 装模高度调节量 | mm | 80 | |
| 滑块中心至 机身距离 | mm | 300 | |
| 工作台板尺寸 (前后×左右) | mm | 570×760 | |
| 工作台板 落料孔尺寸 | mm | 200×45×180 | |
| 工作台板厚度 | mm | 90 | |
| 机身工作台孔尺寸 (前后×左右) | 钢板 | mm | 220×250 |
| | 铸件 | | 280×220×320 |
| 滑块底面尺寸 (前后×左右) | mm | 280×320 | |
| 模柄孔尺寸 | mm | 50×80 | |

| | | | | |
|---------------------------------|----|----|----------------|--|
| (直径×深度) | | | | |
| 立柱间的 距离 | 钢板 | mm | 470 | |
| | 铸件 | | 320 | |
| 定速电机 型号和参数 | 型号 | | y2-132m2-6 | |
| | 功率 | kw | 5.5 | |
| 外形尺寸 前后×左右×高 高) 净重 | | mm | 1700×1550×2640 | |
| | | kg | 约4500 | |

三、基本参数