

MJM-A18T型全自动粉末成型压机

产品名称	MJM-A18T型全自动粉末成型压机
公司名称	无锡市前洲名家机械有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:名家 型号:MJM-A18T 形式:电动
公司地址	无锡市惠山区前洲街道堰玉东路9号
联系电话	0510-83391158 13951568820

产品详情

品牌	名家	型号	MJM-A18T
形式	电动	电源电压	380 (V)
外形尺寸	2600 × 1600 × 1300 (mm)	重量	3000 (kg)

mjm-a18t型粉末成型压机

特点与功能:

本系列压机结构简单、调试方便、维修容易、自动化程度高、性价比高，属于大众化机型 机械式强制浮动凹模、下拉式脱模、实现非同时双向加压，保证压坯密度的均匀性和尺寸的一致性 装粉、压制、脱模、推坯全自动完成，保证压制坯件重量的一致性 压制行程、装粉高度和上冲头位置均可无级调整 压制吨位可显示，并带有超压保护功能，有效的保护机器和模具 有可调行程的预加载功能，具有保护脱模功能，避免毛坯脱模时由于膨胀产生的开裂 机箱内运动附有强制喷淋润滑系统，欠油压、油过滤堵塞报警功能 主机传动采用气动离合器控制机器起停，并配有安全保护装置

压机可配置多种形式模架,最高可配上二下二模架,可压制形状复杂的台阶类制品

可根据客户要求加装编码器、plc、触摸屏、缺料报警、气动芯杆或震动芯杆以及机械手等功能

适用范围：

适用于粉末冶金、硬质合金、陶瓷材料、磁性材料、碳刷、以及需要粉末成型的相应行业。

mjm-a18t型压机技术参数：

型号	单位	mjm-a18t
最大压制力	kn	180

最大脱模力	kn	90
凹模最大返回力	kn	12
上冲头行程	mm	100
上冲头调节行程	mm	70
最大填充高度	mm	65
最大压制行程	mm	30
最大脱模行程	mm	60
凹模位置调整量	mm	40
送粉料靴行程	mm	130
最大成型直径	mm	60
成型速度	r/min	10 ~ 25
主电机功率	kw	5.5
总功率	kw	6
变速装置		电磁调速电机或变频器(选配)
离合器空气驱动力	mpa	0.55
预加载行程	mm	45
机器总重量	kg	1900
机器外形尺寸高、宽、深	高mm	2500
	宽mm	1400
	深mm	1200