

砂轮片下料裁断机嘉通CF系列300T皮带式全自动送料液压裁断机

产品名称	砂轮片下料裁断机嘉通CF系列300T皮带式全自动送料液压裁断机
公司名称	肇庆嘉通机械制造厂
价格	.00/个
规格参数	加工定制:是 类型:自动裁断机 品牌:嘉通
公司地址	肇庆市二塔路(住所)
联系电话	86 0758 2718491 15113365639

产品详情

加工定制：是
型号：CF系列
上速度：80 (mm/s)
工作台尺寸：3000*1500 (mm)

类型：自动裁断机
主电机功率：22 (kw)
下速度：80 (mm/s)
上压板至工作台距离：200 (mm)

品牌：嘉通
裁断力：300 (T)
裁断面积：3000*1500 (mm²)
冲程调节范围：180

cf系列皮带式全自动送料液压裁断机

clamp full automatic feeding hydraulic cutting machine

本系列机型有：60t 80t 100t 150t 200t 300t

产品特性：

电脑数控系统，触控式控制，操作更简单快捷。

气缸控制夹具夹持皮带和材料送料，以皮带代替传统裁切胶板进行裁切，屏幕上触控数字输入，材料从机器的一端输入，经裁切、压痕后从另一端输出，配置多卷入料架，多层冲裁。冲裁次数达20-30次/分钟，高效提升生产率。

伺服电机送定长度，送料精确，边料损耗少，节约原材料。

材料进、出自动化流水性作业，大大减少人力资源。

上工作台安装可调式刀模夹紧装置，换刀快捷方便。

工作台前后特设定全光栅保护装置，ce安全标准，极具安全性。

特设油路系统外置，安装冷却装置，散热充分，裁切压力更稳定，令整机更经久耐用。

本机是非金属卷材大面积、产量大自动化作业的首选机型。

main features

computer cnc system,control by touch control and operation more easy and quickly.

cylinder control clamp feeding mechanism, touch control digital input on the screen,the cutting material inlet from one end of machine,outlet from another end of machine after cutting and indentation,configuration multi-winding discharge rack,multi-layer punching,number of punching reach up to 20-30 times/min,high efficient of productivity.

the servo motor feeding,high accuracy of feeding,reduce the leftover material breakage and save material.

automation of feeding and discharging,greatly reduce the manpower resource.

the upper working table equipped with adjustable cutting mould clamping device,change the cutter convenient quickly.

the upper working table equipped with safety grating protection device,ce safety standards,and most safety.

special with oil-way system outlay,with water cooler,dissipate heat more sufficiently,effectively keep punching force and make the machine more durable in use.

the machine is suitable for large area indentation and punching of the non-metal materials.

型号	压力	功率	裁断面积	行程	机械尺寸
model	pressure	power	cutting area (l × w)	stroke	dimension (l × w × h)
ce60	60t	5.5kw	1600 × 760mm	50-220mm	2150 × 2900 × 1530
ce80	80t	7.5kw	1600 × 815mm	50-220mm	2310 × 3000 × 1530
cea0	100t	7.5kw	1600 × 915mm	50-220mm	2400 × 3150 × 1530
cea5	150t	11kw	1700 × 1200mm	50-220mm	2550 × 3720 × 1580
ceb0	200t	15kw	2500 × 1250mm	50-220mm	3450 × 4455 × 1580
cec0	300t	22kw	3000 × 1500mm	50-220mm	3850 × 5210 × 1630