

数控冲床，转塔冲床，进口数控冲，LVD、strippit数控冲

产品名称	数控冲床，转塔冲床，进口数控冲，LVD、strip pit数控冲
公司名称	常州市西田数控科技有限公司
价格	面议
规格参数	类型:转塔冲床 品牌:进口 动力类型:电动
公司地址	钟楼区邹区镇常金东路
联系电话	0519-81097712 18906109087

产品详情

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

产品中心

折弯机类剪板机类成型预弯预焊机激光切割转塔冲类压力机类自动冷镦机肋骨机生产线专机类救生舱类

产品名称：v系列数控转塔冲床 产品编号：018 上架时间：2011-07-06 浏览次数：607

产品详细介绍

全配置20吨或30吨数控cnc转塔冲床针对于大量的生产加工是最理想的机型坚固的全配置机床高性能20吨或30吨液压系统大型柔性的48工位或34工位厚转塔配置最多4个88,9毫米的自分度工位（3个是标准配置）可以冲裁的板料最大厚度为6.4毫米在30吨位系列上可以选114.3毫米的工位作为选项25毫米的进给间隙最大限度地发挥了成型能力快速下模更换系统‘自分度’多子模功能（lvd的专利产品）可百分百编程控制的冲头系统具有成型及无噪音冲裁功能‘轮模’和‘螺纹’模具亦可兼容智能冲smartstroke?

自动优化冲头行程可编程并可二次定位的3个标准工作夹钳智能夹钳smartclamp?

可自动优化死区内的冲裁加工450 x 500毫米的落料槽功能强大、“便于操作”的

、以windows?pc机为基础开发的fanuc 180ip 数控系统上具有网卡功能关键选项：abs 刀具自动润滑毛刷/滚珠混合型工作台自动上下料系统机械手自动料提取分检系统cadman-p 3d

脱机编程软件可供选择的机型：v-系列:v1212 / 20吨 加工范围1250 x 1250 毫米(一次定位的情况下)v1225 / 20吨 加工范围1250 x 2500 毫米(一次定位的情况下)v1212 / 30吨 加工范围1250 x 1250 毫米(一次定位的情况下)v1225 / 30吨 加工范围1250 x 2500 毫米(一次定位的情况下)自动上下料系统与手工操作相比，可以降低至少80%的板料运作时间提高了生产量并做到无人生产在s-系列和v-系列cnc数控转塔冲床上可配有自动上下料系统可以改型生产可运作板料最大至1524 x 3048 毫米与其它板料运作系统相比，此自动上下料系统要更袖珍小巧配有全毛刷型工作台以降低噪音和工件上的划痕可运作处理排好样的精细工件可提供自动警报和任务画面作为选项，当机床不能正常运行或操作被迫停止时可以用来提醒操作人员可供选择的机型：自动上料 1225 最大板料1250 x 2500 毫米自动上料 1525 最大板料1525 x 2500 毫米

自动上料前端视图

机械手板料提取和分检运作系统配上此自动化系统，v-系列数控转塔冲床可转变为一个独立的冲裁加工中心对板料和工件进行自动上料、提取和分检最大限度地发挥机床的生产能力可自动运作的最大板料尺寸为1524 x 3048 毫米对最终成品进行自动下料并堆栈，最小的堆栈工件尺寸为400 x 160 毫米坚固的分检机械手确保了高质量工件的分检操作可运作的最大工件重量为75 公斤对操作数据给予极高的集成与控制柔性的、‘可配置的’材料处理选项可供选择的机型：picksort

1225 最大板料1250 x 2500 毫米picksort 1525 最大板料1525 x 2500 毫米

机械手板料提取和分检前端视图

v系列技术规格

销售热线13915011139

"供应数控冲床，转塔冲床，进口数控冲，LVD、strippit数控冲"的类型为转塔冲床，品牌是进口，动力类型为电动，型号是V系列，公称压力为300（kn），滑块行程是15（mm），控制形式为数控，布局形式是其他，适用范围为通用，适用行业是通用，作用对象材质为金属，产品类型是全新，是否库存为否，加工定制是是