

经济实用的悬臂式数控切割机

产品名称	经济实用的悬臂式数控切割机
公司名称	苏州威尔瑞数控设备有限公司
价格	50000.00/台
规格参数	类型:数控切割机 品牌:威尔瑞 电流:直流
公司地址	苏州市金阊区张网村新颜路边
联系电话	13913183044

产品详情

类型	数控切割机	品牌	威尔瑞
电流	直流	控制方式	数控
驱动形式	电动	用途	切割
频段	中频	作用对象	金属
作用原理	火焰	等离子源	进口
最大切割厚度	3-120 (mm)	安装占地	5-10平米
型号	LD-5	产品别名	切割机

ld-4型悬臂式数控切割机

ld-4cantileverncuttingmachine

产品特点productcharacteristic

无隙齿轮齿条传动，三相精密细分步进驱动或日本松下伺服驱动电机

下导轨采用台湾进口直线导轨配合方管对焊结构，精度高，运行平稳

悬臂式横梁结构，优质矩型钢焊接而成，经失效处理，惯量小，运行平稳

机械减速系统采用精密行星减速器，具有运行噪声小，精度高

ld-4型悬臂式数控切割机和ld-5型便携式数控切割机是两种不同型号的数控火焰，等离子两用切割机，它们共同的特点是高效率，节约能源，适用于各种厚度的碳钢，不锈钢及有色金属板材的切割下料。带自动点火和电动调高装置，其中ld-5便携式数控切割机为整体移动式，适用非常方便灵活。

ld-4cantilever type numerical control cutting machines and modelld-5type portable numerical control cutting

machines are numerical control flame of two kinds of different types, dual-purpose cutting machine of plasma, their common characteristic type high efficiency, saving, can be used for blanking of all kinds of carbon steel, stainless steel and non-ferrous metal sheet. with automatic ignition and electrical height installations, Id-5 portable cnc cutting machine can be a whole movement, and very convenient and flexible.

Id-4型悬臂式数控切割机

Id-4 cantilever nc cutting machine

产品特点product characteristic

无隙齿轮齿条传动，三相精密细分步进驱动或日本松下伺服驱动电机

下导轨采用台湾进口直线导轨配合方管对焊结构，精度高，运行平稳

悬臂式横梁结构，优质矩型钢焊接而成，经失效处理，惯量小，运行平稳

机械减速系统采用精密行星减速器，具有运行噪声小，精度高

Id-5型便携式数控切割机

Id-5 portable nc cutting machine

产品特点product characteristic

无隙齿轮齿条传动，三相精密细分步进驱动

纵向导轨采用台湾直线导轨或t型导轨，精度高，运行平稳

底板采用不锈钢板或钢焊接结构，轻便，美观

横梁采用定制铝合金工业型材，镶嵌圆导轨，耐磨，重量轻，不变形

主要技术参数main technical parameter

	驱动系统 drive system	控制系统control system	有效切割宽度 effective cutting width	有效切割长度 effective cutting length	火焰切割厚度 flame cutting thickness	
Id-4c	伺服驱动	工控系统 Id3000	2000mm	3000mm	3-120mm	
Id-4d	步进驱动	嵌入式系统Id1000	2000mm	3000mm	3-120mm	
Id-5d	步进驱动	嵌入式系统Id1000	1000mm	2000mm	3-80mm	

