

提供大型多层模数控弯管机CNC-168D

产品名称	提供大型多层模数控弯管机CNC-168D
公司名称	上海龙博机械制造有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:TRU-BEND 种类:冷弯机 型号:CNC-168D多模数控弯管机
公司地址	上海市松江区泗泾镇世强经济小区4号 - 37
联系电话	13501616283 15901992223

产品详情

品牌	TRU-BEND	种类	冷弯机
型号	CNC-168D多模数控弯管机	别名	数控多层模弯管机
用途	管材、型材弯曲加工	电动机功率	15X2 (kw)
外形尺寸	9500X2500X2000 (mm)	重量	20 (t)

制造公司于2000年通过iso9001认证，本产品于2010年通过欧盟ce认证。除电气外皆为欧洲oem产品，制造材料的应用与加工及装配质量完全按照外商验收标准，无论可见或者隐匿部位，每个细节都经得起挑剔的眼光。

本机床具有智能液压油温控制系统，滑动部件智能润滑控制系统，按照2000小时x5免维护标准设计，设备功能强大，可完全替代进口设备加工一般国产弯管机无法加工的管件，如薄壁管的1d半径弯曲加工、连续圆弧弯曲、过短夹持段和多种弯曲半径混合加工等高难度、高质量要求的管件弯曲加工。

最大加工能力：∅ 168x12xr168mm

旋绕弯曲模式弯曲半径范围：80 ~ 680mm

顶推弯曲模式弯曲半径范围：管材直径x5 ~

基本模层数量：3层

最大模层数量：5层

相邻模层最大半径差：150mm

工件回转中心高度：1400mm

单次送料极限：3000mm（可定制）

机床伺服轴数量：5电机伺服轴+1液压比例伺服轴

弯管控制系统：标准六轴弯管机控制系统（进口/非欧美）

控制方式：彩色触摸控制屏+工业计算机+运动控制卡

编程方式：xyz/ybc

运行模式：单轴顺序运行、三轴联动

设备装机容量：55kw

外形尺寸：9500x2500x2000

整机重量：20000kg

安全防护：感应光幕防护、危险区域接触式感应防护、回转臂防夹及防撞安全保护功能

保修期限：

电器部件：调试结束后18个月

机械部件：机床运行10000小时或5年（以先到者为准）

交货时间：合同成立之日起120个工作日