

刃磨机 数控冲模具刃磨机

产品名称	刃磨机 数控冲模具刃磨机
公司名称	济南予丹自动化工程有限公司
价格	48000.00/台
规格参数	类型:数控冲模具刃磨机 重量:100 (kg) 主电机功率:210 (kw)
公司地址	山东省济南市槐荫区经十路22799号银座中心2号楼701室
联系电话	15153156440

产品详情

类型	数控冲模具刃磨机	重量	100 (kg)
主电机功率	2.2 (kw)	外形尺寸	200 (mm)
加工精度	精密	砂轮转速	100 (rpm)
最大磨削尺寸	300 (mm)	控制形式	数控
适用范围	通用	适用行业	不锈钢制品
布局形式	立式	安装形式	落地式
作用对象	刀具	产品类型	全新
是否库存	是	型号	手动 自动

全自动模具刃磨机适用于国内外各类数控转塔冲床

主要用于数控转塔冲床模具的刃磨,最大磨削直径300,旋转工作台可倾斜0--10度,用于磨削屋顶式模具,对称性好,内外两通道冷却水,同时配高级砂轮,防止模具烧伤,提高模具使用寿命。

全自动操作模式具有自动对刀功能,操作简单,达到国内领先水平。

模具装卡与调整:

旋转工作台上装有三爪卡盘或永磁吸盘,可满足各种规格的冲头、下模退料板的磨削。工作台能迅速倾斜0--10度,适合磨削刃口为屋顶式结构的模具。特殊制作的正、反爪卡盘,使得磨削不同规格的模具十分方便。

夹具装置:

可准确旋转180度,以保证磨削屋顶式刃口模具完全对称,避免模具冲压时产生偏载。

冷却：

内外双通道冷却水，可保证磨削过程充分冷却，避免磨削过程发生模具退火，导致模具寿命缩短。

操作简单：

磨削参数设定、操作简单。全自动、半自动、寸动、手动运行均可，磨削尺寸、快磨速度、慢磨速度及无进给时间均可通过触摸屏设定。