

模内攻牙机6S温控器五金冲压件

产品名称	模内攻牙机6S温控器五金冲压件
公司名称	东莞市森川机械工具有限公司
价格	面议
规格参数	类型:螺纹滚压机床 品牌:科尔诺森 型号:6S
公司地址	广东省东莞市石碣镇四甲第二工业区
联系电话	13427898476

产品详情

单孔式科尔诺森®模内攻牙机

是安装在冲压模具内专门成型螺纹的一种设备,由于冲压与攻牙一体化,可节省冲压件的二次攻牙加工工序,降低成本,提高生产效率,成型的螺纹精度高、强度好.特别适用于连续成型模或顺送式引伸模.是一项颇具前景的攻牙加工技术.

科尔诺森®模内攻牙机有单孔机型,多孔机型,水平式机型,反攻机型,数控伺服机型,各个系列能满足不同产品的螺纹成型。

森川公司以多年来在冲压自动化的生产销售经验,在业界完美的体现了其专业性。使客户在设计安装和使用操作上能够一步到位进行生产。森川团队的专业和诚信,为广大客户留下良好的口碑!!!

科尔诺森®模内攻牙机的优点:

冲压加工+模内攻牙机 >>>>>>>>> 加工完成(一次性投资模内攻牙机成本)

实现冲压攻牙全自动化加工生产;

节省人工,电力,搬运,防止漏攻;

采用无屑挤压丝锥攻牙,螺纹精度高,强度好,丝锥寿命长;

更换不同规格的导程组件，在同一台机身上可以成型不同的螺纹尺寸；

人性化的机身设计，体积小，易安装固定在模具内使用；

提高生产效率，适合精密要求高，数量大的订单。交期可准确掌控；

实现快速互换于不同的模具，适合种类多订单少的生产；

采用双保险的模内攻牙保护装置，使冲压攻牙安全快速；

六点同心的筒夹技术，保证了螺纹成型的高精度，丝锥更换快捷（1分钟）；

采用数控的丝锥冷却自动供油系统，省油，冷却效果好；

根据产品要求，可以成型左旋或右旋螺纹；

多孔式模内攻牙机是根据产品螺纹之间的中心距及冲床模具参数进行订制。

科尔诺森®模内攻牙机工作范围：

攻牙尺寸：公制标准m1.0-m45或等同的英制标准；

丝锥类别：无屑挤压丝锥；

螺纹等级：一般精度普通连接螺纹，通过jis,din,ansi,iso质量体系认证；

攻牙长度：一般为1.5d (d代表攻牙尺寸)；

攻牙速度：120次/每分钟（专业建议）；

攻牙孔类：适合于攻通孔及盲孔；

验收标准：通过止通规测试或扭力测试；

适宜攻牙加工材料：

一般来说塑性好的材料，如低碳钢、不锈钢、铝及铝合板、黄铜板、紫铜板等都可采用这种模内攻牙的方法加工螺纹。

欢迎浏览<http://www.fourocean.com.cn>

多孔式专用科尔诺森®模内攻牙机multiaxial special in-die tapping machine

特点characteristics:

冲压五金件螺纹快速成型quick threads tapping for punch products；

适合于攻通孔和盲孔ability to through hole and blind hole；

要求冲床的行程 30mm,闭模高度 230mmadapted to press strock 30mm and die height 230mm；

采用最先进筒夹技术,适合丝锥尺寸m1-m6advanced sleeve barrel lock technology,suitable for m1-m6 tap size ;

一组机头最多可攻6孔牙up to 6 tapping holes within one working unit. ;

攻牙速度 120s.p.m (建议值)tapping speed 120s.p.m (suggestion volume) ;

安装简便,采用快速定位装置easy installation with quick locating device ;

不需要辅助工具电源no need assistant tool power supply ;

丝锥更换快速rapid tap change ;

带丝锥自动电控给油装置(专利技术)with automatic oil-feeding device for tap (patent technology) ;

机身内部润滑给油循环系统inner cycled lubrication-feeding system ;

双重保险模内攻牙保护装置in-die tapping protector with double insurance ;

专用订购机型special customized model.

本产品的类型是螺纹滚压机床，品牌是科尔诺森，型号是6S，主电机功率是1（kw），最大攻丝直径是45（mm），主轴最大行程是20（mm），主轴转速范围是5000（rpm），工作精度是0.01，主偏角是0（度），滚制螺丝节距范围是20（mm），攻牙能力是32，动力类型是机械，自动化程度是自动，控制形式是数控，布局形式是立式，产品类型是全新，是否库存是是，产品单价是25000.00