

数控钻铣攻丝机、数控钻、数控攻丝机、数控钻铣床

产品名称	数控钻铣攻丝机、数控钻、数控攻丝机、数控钻铣床
公司名称	济南法特数控机械有限责任公司
价格	1.00/普通
规格参数	
公司地址	济南济南市长清区经十西路8521号
联系电话	0531-87459135 13153126430

产品详情

济南法特数控机械有限责任公司供应数控平面钻铣攻丝机设备参数 1). 机床型式 龙门移动式数控钻铣床 2). 最大装夹工件尺寸 2000 × 1200mm 3). 主轴端面到工作台的距离 180-480mm 4). 工件夹紧方式 压板夹紧 5). 加工能力 钻孔 20mm 攻丝 m12 6). 钻削动力头型式 数控行程钻铣动力头 7). 钻铣动力头数量 1个 8). 主轴技术参数 主轴锥度 bt40 主轴额定输出扭矩 140nm 主轴转速 30—1500r/min 主轴伺服电机功率 5.5kw 9). z轴技术参数 钻削主轴垂直行程 (z轴) 300mm z轴进给速度 0-4000 mm /min z轴伺服电机功率 1.5kw 10). y轴技术参数 动力头横向移动行程 (y轴) 1200mm y轴进给速度 0-8000 mm /min y轴伺服电机功率 1.5kw 11). x轴技术参数 龙门纵向移动行程 (x轴) 2000mm x轴进给速度 0-8000 mm /mi x轴伺服电机功率 1.5kw 12). 数控轴数 5轴 13). 机床精度 定位精度 0.07mm (全程内) 重复精度 0.05mm (全程内) 主轴端面及侧面跳动度 0.02 mm 主轴与工作台的垂直度 0.03mm (300 mm以内) 14). 气动系统压力 (气源用户自备) 0.6mpa 15). 润滑系统压力 1.0mpa 16). 冷却系统压力 0.2mpa 17). 机床总功率 约11kw 18). 机床总重量 约6t 19). 机床外形尺寸 (长 × 宽 × 高) 2800mm × 2000mm × 2400mm