

数控钻铣攻丝机钻铣攻牙机

产品名称	数控钻铣攻丝机钻铣攻牙机
公司名称	济南法特数控机械有限责任公司
价格	.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

产品介绍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 × 1200mm3). 主轴端面到工作台的距离 180-480mm4). 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 5.5kw9). 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 1.5kw10). 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

产品属性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 × 1200mm3). 主轴端面到工作台的距离 180-480mm4). 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 5.5kw9). 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 1.5kw10). 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轴技术参数其他说明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 × 1200mm3). 主轴端面到工作台的距离 180-480mm4). 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交易说明济南法特数控机械有限责任公司供应数控钻铣攻丝机、钻铣攻牙机。