

滕东经济耐用钻铣床ZX6332 品质一流耐用的钻铣床首选

产品名称	滕东经济耐用钻铣床ZX6332 品质一流耐用的钻铣床首选
公司名称	枣庄市滕东机床有限公司
价格	17000.00/个
规格参数	类型:铣钻床 品牌:滕东 型号:ZX6332
公司地址	山东省滕州市
联系电话	86-06325552206 15588222117

产品详情

zx6350c 价格15000	zx6350d 价格17000	zx6332 价格21000
工作台左右自动	工作台左右、前后自动	工作台三向全自动
钻铣床主要技术参数 (mm) zx6350c 钻铣床钻孔最大直径 (mm) 50 钻铣床端铣最大宽度 (mm) 100 钻铣床立铣最大直径 (mm) 25 钻铣床镗孔最大直径 (mm) 120 钻铣床最大攻丝直径 (mm) m16 钻铣床主轴端面至工作台距离 (mm) 80-4 60 钻铣床主轴转速范围 (r.p.m) (立) 115-1750 (卧) 40-1300 钻铣床主轴行 程 (mm) 120 钻铣床工作台尺寸 (mm) 1200 × 280 钻铣床工作台行程 (mm) 680 × 260 钻铣床外型尺寸 (mm) 1352 × 1600 × 2130 钻铣床电动机功率 (kw) 0.85/1.5 2.2 钻铣床净重/毛重 1400/1550	钻铣床主要技术参数 (mm) zx6350d 钻铣床钻孔最大直径 (mm) 50 钻铣床端铣最大宽度 (mm) 100 钻铣床立铣最大直径 (mm) 25 钻铣床镗孔最大直径 (mm) 120 钻铣床最大攻丝直径 (mm) m16 钻铣床主轴端面至工作台距离 (mm) 80-4 60 钻铣床主轴转速范围 (r.p.m) (立) 115-1750 (卧) 40-1300 钻铣床主轴行 程 (mm) 120 钻铣床工作台尺寸 (mm) 1200 × 280 钻铣床工作台行程 (mm) 680 × 260 钻铣床外型尺寸 (mm) 1352 × 1600 × 2130 钻铣床电动机功率 (kw) 0.85/1.5 2.2 钻铣床净重/毛重 1400/1550	钻铣床主要技术参数 (m zx6332 钻铣床钻孔最大直 50 钻铣床端铣最大宽度 100 钻铣床立铣最大直径 25 钻铣床镗孔最大直径 120 钻铣床最大攻丝直径 钻铣床主轴端面至工作台 60 钻铣床主轴转速范围) 115-1750 (卧) 40-1300 程 (mm) 120 钻铣床工作台尺寸 (mm) 钻铣床工作台行程 (mm) 钻铣床外型尺寸 (mm) 13 钻铣床电动机功率 (kw) 2.2 钻铣床净重/毛重 1800
zx7550w价格11000	zx50c价格6000	zxtm40 价格
主要技术参数 (mm) zx7550w钻孔最大直径 (mm) 50端铣最大宽度 (mm)	主要技术参数 (mm) zx50c钻孔最大直径 (mm) 50端铣最大宽度 (mm)	主要技术参数 (mm) zx40钻孔最大直径 (mm) 40端铣最大宽度 (mm)

100立铣最大直径 (mm)	100立铣最大直径 (mm)	100立铣最大直径 (mm)
25镗孔最大直径 (mm)	25镗孔最大直径 (mm)	20镗孔最大直径 (mm)
120最大攻丝直径 (mm)	120最大攻丝直径 (mm)	120最大攻丝直径 (mm)
m16主轴端面至工作台距离 (mm)	m16主轴端面至工作台距离 (mm)	m16主轴端面至工作台距
90-490主轴转速范围 (r.p.m) (立)115-1750	38-430主轴转速范围 (r.p.m)	120-550主轴转速范围 (r
(卧) 60-1350主轴行程 (mm)	230-1825主轴行程 (mm)	168-3160主轴行程 (mm)
120工作台尺寸 (mm)	120工作台尺寸 (mm)	120工作台尺寸 (mm)
1000 × 240工作台行程 (mm)	900 × 240工作台行程 (mm)	800 × 240工作台行程 (m
500 × 230外型尺寸 (mm)	400 × 230外型尺寸 (mm)	400 × 250外型尺寸 (mm)
1280 × 1285 × 2080电动机功率 (kw)	1100 × 970 × 1650电动机功率 (kw) 1.5净重	1100 × 1050 × 1330电动机
(立) 0.85/1.5(卧)2.2净重/毛重 850/1000	500	1.5净重/毛重 410/460

特别说明：

- 1、以上产品为厂家直销，500公里内含运费，超过500公里加1000元。
- 2、以上产品价格不含税
- 3、以上产品价格不含包装
- 4、以上产品三包三年，三年内免费提供易损件，售后服务
- 5、以上产品支持线上交易

本产品的类型是铣钻床，品牌是滕东，型号是ZX6332，主电机功率是2.2 (kw)，外形尺寸是1352 × 1600 × 2130 (mm)，轴数量是双轴，主轴转速范围是40-1300 (rpm)，控制形式是机械，适用行业是通用，布局形式是立式，适用范围是通用，作用对象材质是金属，产品类型是全新，是否库存是是，售后服务是整机保修一年