双端面磨床MY7650 双端面磨床

产品名称	双端面磨床MY7650 双端面磨床	
公司名称	乳山市隆利德机械制造有限公司	
价格	.00/个	
规格参数	类型:双端面磨床 品牌:隆利德 重量:5000 (kg)	
公司地址	山东省威海市乳山市世纪大道255-1号(南首)	
联系电话	0631-6683598 18963100118	

产品详情

类型	双端面磨床	品牌	隆利德
重量	5000 (kg)	主电机功率	11 (kw)
加工精度	高精度	砂轮转速	1025 (rpm)
最大磨削尺寸	60 (mm)	控制形式	人工
适用范围	专用	布局形式	卧式
安装形式	落地式	产品类型	全新
是否库存	否	型 号	MY7650

奕型	双端面磨床	重量	5000 (kg)

主电机功率 11 (kw) 加工精度 高精度

砂轮转速 1025 (rpm) 最大磨削尺 60 (mm)

寸

控制形式 人工 适用范围 专用

布局形式 卧式 安装形式 落地式

型号 my7650

用途和性能

本机床主要用于圆锥、圆柱滚子及小型内套、滚针轴承内套、滚针轴承内套、直线轴承和气门座,活塞销、阀片、齿轮及圈套和其它圆形、异型工件端面的磨削加工。

机床采用圆盘式送料方式,送料速度采用交流变频器调速,实现送料速度无级变速。特殊卡 具可根据用户工件几何形状和几何尺寸,进行设计,方便用户使用。

机床导轨采用交叉滚子直线导轨,具有很好的接触刚性,同时维修方便。

用户可选用自动送料装置和提升装置,以提高工作效率。

机床工作精度

尺寸差 0.01mm

平行差 0.002mm

表面粗糙度 0.32 µ m

主要技术参数

项目	单位	参数
工件直径	mm	3 - 60
工件厚度	mm	5 - 60
砂轮尺寸(外径×内径×厚度)	mm	500 × 305 × 75

磨头主轴转速	r/min	1025
送料盘直径	mm	650
送料盘转速	m/min	0.5 - 2.5
主电机功率	kw	11 × 2
机床外形尺寸(长×宽×高)	mm	2965 × 2155 × 1700
机床重量	kg	5000

机床重量 kg 5000