



美国进口 EXTEC Labcut 250B
台式金刚砂切割机



●一般特点:

1) 台式, 手动操作, 切割飞轮直径最大为 10 inch (254mm), 可用于切割以下材料:

硬质钢; 工具钢; 铸铁; 钢和镍合金;

非铁金属, 如铝、铜、钛等;

陶瓷; 玻璃; 复合材料;

硬金属如碳钢;

也可切割杆条和管子;

2) 金刚砂飞轮间接地由 3 相 4 HP (3 KW) 马达驱动, 转速为 3900rpm。可选配滑车和皮带装置来改变切割速度。为了提升或降低切割头, 1 个探位器被放在盖子的一边。1 个制动缸与升降探位器配合, 因此切割非常好控制;

3) 该机器床为 T 型槽基座, 由虎头钳固定。标准仪器提供左、右边的快速虎头钳, 容量为 2 ½ inch (64mm)。样品材料的两边被夹子紧紧夹住以确保最小的毛刺。非常长的样品, 可通过两边的顶盖的孔轻松操作;

4) 1 个 17 L 的 55L/min 的泵循环将液体送到旋转飞轮的两边, 并流经工作区域。如果须要干式的切割, 则可停止制冷循环。该制冷循环也可用作清洗功能。在仪器的前面进行操作控制;

5) 在控制板后面的橱柜里放有电子元件。前面面板通过 24V 回路控制, 满足最严格的安全要求。前面面板上有切割头马达开/关, 制冷泵开/关, 内部灯光开关。该仪器设计时已考虑操作者的安全。1 个定时安全开关能在切割飞轮仍在旋转时防止盖子打开;

●技术特点:

1) 马达: 4 HP (3KW) 3 相马达;

2) 主轴直径: 最大为 1 1/4 inch (32mm);

3) 飞轮转速: 标准 3900 rpm;

4) 飞轮尺寸: 最大直径为 10 inch (254mm), 也可放小的飞轮;

5) 尺寸 WDH: 512×685×620 mm;

6) 重量: 80Kg;

●订购信息:

10250: Labcut 250B 型台式金刚砂切割机, 包括再循环系统(10312)、左(10256)、右(10257)的快速虎头钳;

10256: 左边的快速虎头钳;

10257: 右边的快速虎头钳;

10312: 再循环槽系统;

10251: 250F 型立式金刚砂切割机(包括 10250 和 10258);

10258: 支持架, 用于 Labcut 250B;

 <p>锦贤科技 GENESEEA TECHNOLOGY CO., LTD.</p>	<p>深圳市锦贤科技有限公司 SHENZHEN GENESEA TECHNOLOGY CO., LTD. 电话: 0755-36838322 传真: 0755-28226934 网站: www.gene-sea.com 邮箱: genesea@126.com Q Q: 510244122 32174454</p>
---	---