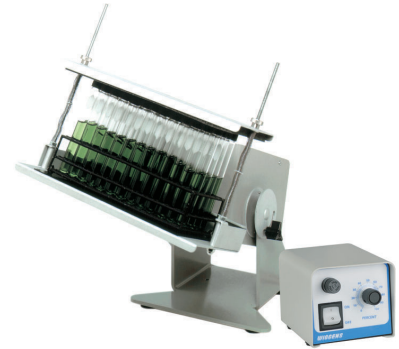


试管架固定旋转头 RD50

支撑一个试管架盛放带塞试管，可以上下颠倒旋转也可以放置瓶子，锥形瓶或其他带塞瓶进行旋转。固定板有一层泡沫塑料，便于固定玻璃器皿，用两个滚花螺帽紧紧固定。可以固定 12"x5"(30.5x12.7cm) 的试管架，夹持 75-200mm 长的试管。便于拆卸，可以在马达轴上很好的平衡，与 RD5524 配合使用

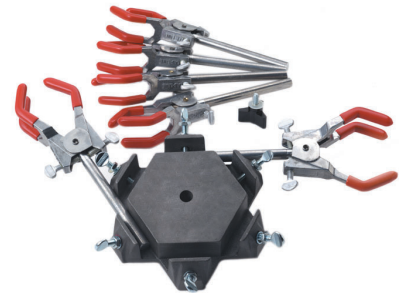
订货号	描述	重量 kg
RD50	试管架固定旋转头	1.1



六角夹具固定旋转头 RD20

特别适合夹持旋转各种大小不同 (直径 89 mm) 的玻璃容器，带有 6 个大型三爪夹，可以不磨损的夹持不同的容器。可以固定在 RD4524 和 RD5524 上使用。固定盘可以很迅速地安装在培养器上。用锁紧螺丝固定，夹持方向可以调整实现，绕轴的旋转或颠倒旋转。

订货号	描述	重量 kg
RD20	六角夹具固定旋转头	2.5



摩擦驱动试管转盘 RD65

铝质的圆盘带有弹簧夹固定试管用于血液振荡，同位素竞争结合蛋白分析或类似的过程，一个离合装置不用关机可以暂停旋转来插入或取出试管。试管更容易从侧面插入弹簧夹不必从上面插入，弹簧是可以调节的。铝质转盘尺寸:36cm，带有 31 个弹簧夹可以夹持 10mm 至 18 mm 直径的试管，使用 16 个弹簧夹可以夹持 20mm 至 30 mm 直径的试管。

订货号	描述	重量 kg
RD65	摩擦驱动试管旋转头	1.2



组织培养管转盘 TC108

可以夹持多达 108 个微型组织培养试管，每个最大 16 mm 直径，可以支持同步旋转，可以方便地安装在 RD4524 和 RD5524 上使用，安装上以后仍然很紧凑，可以放在桌面的培养箱中。尺寸大小: 33 x 36 x33 cm.31cm 的盘面可以放置 108 个试管，试管角度可以调整，试管内的物质在旋转的时候可以接触到盖子。

订货号	描述	重量 kg
TC108	组织培养管转盘	1.2



双盘式试管转盘 RD10

经常用于电镜包埋。防滑的设计可以用弹簧夹持各种容器包括试管，瓶子，洗涤器，等等。盘之间倾斜的弹簧叶片使的试管很容易插入和取出。夹具不会划伤玻璃容器的表面。可以使用 22 个最大 25mm 直径的玻璃容器或 44 个最大 16mm 直径的容器。可以调整到容器内物质不会接触盖子的位置。调整盘的方向可以进行较柔和的混合 (试管轴和旋转轴平行) 或较剧烈的运动 (一种三维的 8 字形的旋转运动)

订货号	描述	重量 kg
RD10	组织培养管转盘	2.3

