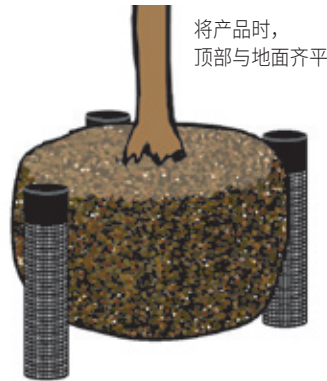
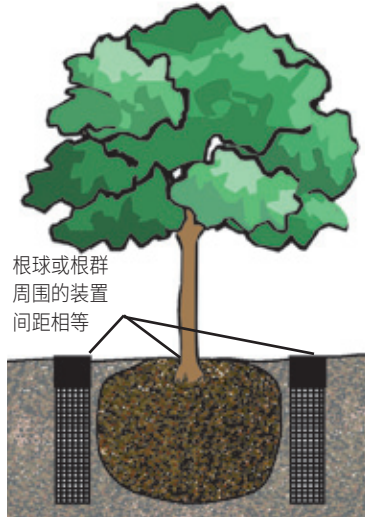


## RWS和RWS-M根部浇灌系统安装说明

### 针对新种植 树木或移栽树木：

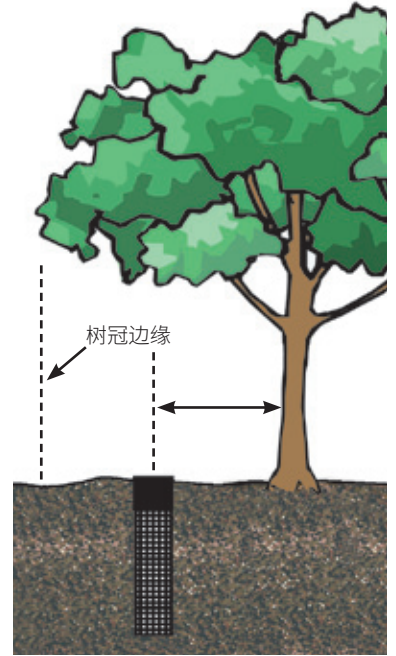
#### 安装步骤：

1. 将RWS装置安装在根球或根群位置，装置间的间距相等。RWS装置的数量根据树木的大小和浇灌要求而定，但建议每棵树至少安装2-3个RWS装置。
2. 可选择安装RWS-Sock(零件号:A22435)，防止土壤渗入管中。
3. 将装置垂直放置，顶部与地面齐平。RWS-M的洞口深度为18" (45.7厘米，RWS的洞口深度为36" (91.4厘米)
4. 所有没有管道五金的产品根据需要增加灌溉零件。
  - (1) 松开格栅锁：一次拉一个格栅锁拉环，同时用平头螺丝刀在格栅拆除槽口撬起格栅(见下图)
  - (2) 拆除格栅
5. 安装挠性滴灌管时，将滴灌管穿过侧入口，并固定到滴灌管安装卡环上，如下所示。确保喷头指向下方。对于所有预装硬件的产品，连接到侧线上。
6. 安装格栅时，格栅顶部表面在格栅锁拉环下面。确保拉环固定在格栅上。
7. 用土填充周围区域
8. 对于特殊树种，遵循种植指南，因地制宜。



### 针对现有的树木：

1. 将装置安装在树干和树冠边缘的中间，装置间的间距相等。RWS装置的数量根据树木的大小和浇灌要求而定，但建议每棵树至少安装2-3个RWS装置。
2. 可选择安装RWS-Sock(零件号:A22435)，防止土壤渗入管中。
3. 根据需要的深度挖洞，RWS-M的洞口深度为18" (45.7厘米，RWS的洞口深度为36" (91.4厘米)
4. 将装置垂直放置，顶部与地面齐平。
5. 所有没有管道五金的产品根据需要增加灌溉零件。
  - (1) 松开格栅锁：一次拉一个格栅锁拉环，同时用平头螺丝刀在格栅拆除槽口撬起格栅(见下图)
  - (2) 拆除格栅
6. 安装挠性滴灌管时，将滴灌管穿过侧入口，并固定到滴灌管安装卡环上，如下所示。确保喷头指向下方。对于所有预装硬件的产品，连接到侧线上。
7. 安装格栅时，格栅顶部表面在格栅锁拉环下面。确保拉环固定在格栅上。
8. 用土填充周围区域
9. 对于特殊树种，遵循种植指南，因地制宜。



#### 选装滴灌管配置

雨鸟6出口滴水歧管(EMT-6XERI)可以用来代替一个喷头。使用一个或多个带有适当滴灌喷头的出水口灌溉树木。剩余的多个端口可用于后期追装RWS装置或用于其他滴灌应用。见下面的图2。

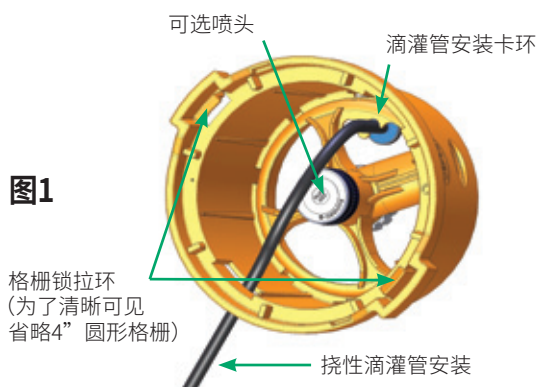


图1

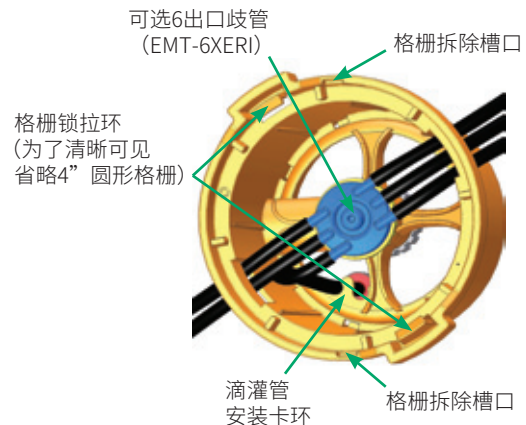


图2

