

PRO 高效喷嘴

提高传统散射喷嘴系统效率

Hunter®





PRO 高效喷嘴

优化喷灌系统用水

Pro 高效喷嘴以精准为设计理念，将高均匀度的喷洒模式与整条喷洒管线的匹配灌溉强度相结合，以提高灌溉效率并减少水资源浪费。这些坚固的喷嘴具有多种用户友好型功能，可确保安装简便，实现最佳节水效果，并且易于在区域内进行混搭和匹配。对于使用喷灌系统的健康景观，请选择 Pro 高效喷嘴。



hunter.info/ProHEcn

在现场

- ❶ **问题:** 由于均匀度差以及灌溉强度不同, 喷洒区域有些地方过湿。

解决方案: 角度可调 Pro 高效喷嘴提供高均匀度喷洒模式, 喷嘴射程 2.4 米至 5.2 米, 匹配的灌溉强度为 40 毫米/小时, 确保均匀覆盖。

- ❷ **挑战:** 在安装过程中, 很难准确定位可调喷嘴的喷洒方向。我总要开启区域运行才能找到边界, 在这个过程中全身都湿透了。

解决方案: Pro 高效喷嘴带有可见的止位标志。底座上的平坦部分和顶部的清晰指示 使得在喷头开启之前 就可轻松设置左右喷洒边界。

- ❸ **挑战:** 损坏的散射喷嘴不仅浪费水, 景观植物还无法健康生长。

解决方案: Hunter 角度可调喷嘴具有厚实的棱纹边缘, 更耐用, 可防止设备被损坏。

- ❹ **挑战:** 如果灌溉设备过于引人注目, 就会破坏赏心悦目的景观设计。

解决方案: Pro 高效喷嘴采用自然色调进行彩色标识, 与景观完美融合, 同时还能轻松进行现场识别。



喷嘴对比

性能	Pro 高效喷嘴	竞争对手 1	竞争对手 2	竞争对手 3
角度设置	0° 至 360°	0° 至 360°	0° 至 360°	固定式
射程范围	2.4 米至 5.2 米	1.2 米至 5.5 米	2.4 米至 4.6 米	1.5 米至 4.6 米
匹配的喷灌强度	●		●	●
高均匀度可实现高效灌溉	●		●	●
边界清晰、稳定的喷洒形状, 可减少过喷	●			
大水滴可最大程度地减少雾化现象	●			
喷嘴顶部厚, 持久耐用	●			●

性能与参数

优势

- 高均匀度喷洒形状带来高效性能
- 匹配的喷灌强度为 40 毫米/小时，射程 2.4 米到 5.2 米
0° 至 360° 可调角度范围
- 通过易于抓握的喷嘴顶部进行简单的角度调节
- 喷嘴顶部厚，可防止被破坏，持久耐用
- 喷洒形状边界清晰识别，安装快速
- 稳定的喷洒形状及清晰的边界，可实现有针对性的景观灌溉
- 采用自然色调进行彩色标识，与景观完美融合，便于现场识别

型号



8A-HE
射程：2.4 米



10A-HE
射程：3.0 米



12A-HE
射程：3.7 米



15A-HE
射程：4.6 米



17A-HE
射程：5.2 米

技术规格

- 建议工作压力：2.1 bar; 210 kPa

PRO 高效喷嘴

型号	说明
8A-HE	高效喷嘴，2.4 米，角度可调范围 0° 至 360°，橄榄绿色
10A-HE	高效喷嘴，3.0 米，角度可调范围 0° 至 360°，深蓝色
12A-HE	高效喷嘴，3.7 米，角度可调范围 0° 至 360°，棕色
15A-HE	高效喷嘴，4.6 米，角度可调范围 0° 至 360°，黑色
17A-HE	高效喷嘴，射程 5.2 米，角度可调范围 0° 至 360°，灰色



与 Pro-Spray® PRS30 喷头体搭配使用，可实现最佳的内置压力调节和节水效果。

为节约用水，请使用 Pro-Spray PRS30 可弹出型号，精准调压至 2.1 bar; 210 kPa。它为散射喷嘴提供了最理想的压力，喷洒水滴大可防止雾化。

网站 hunterirrigation.com/cn | 客户支持 +1-760-752-6037

帮助客户取得成功是我们的驱动力。在将创新与工程技术的激情融入我们所做的每一件事的同时，对客户提供的支持是我们的承诺，并希望您成为 Hunter 大家庭未来与长久的客户。