

## 镀铜接地棒 633480



### 产品特点

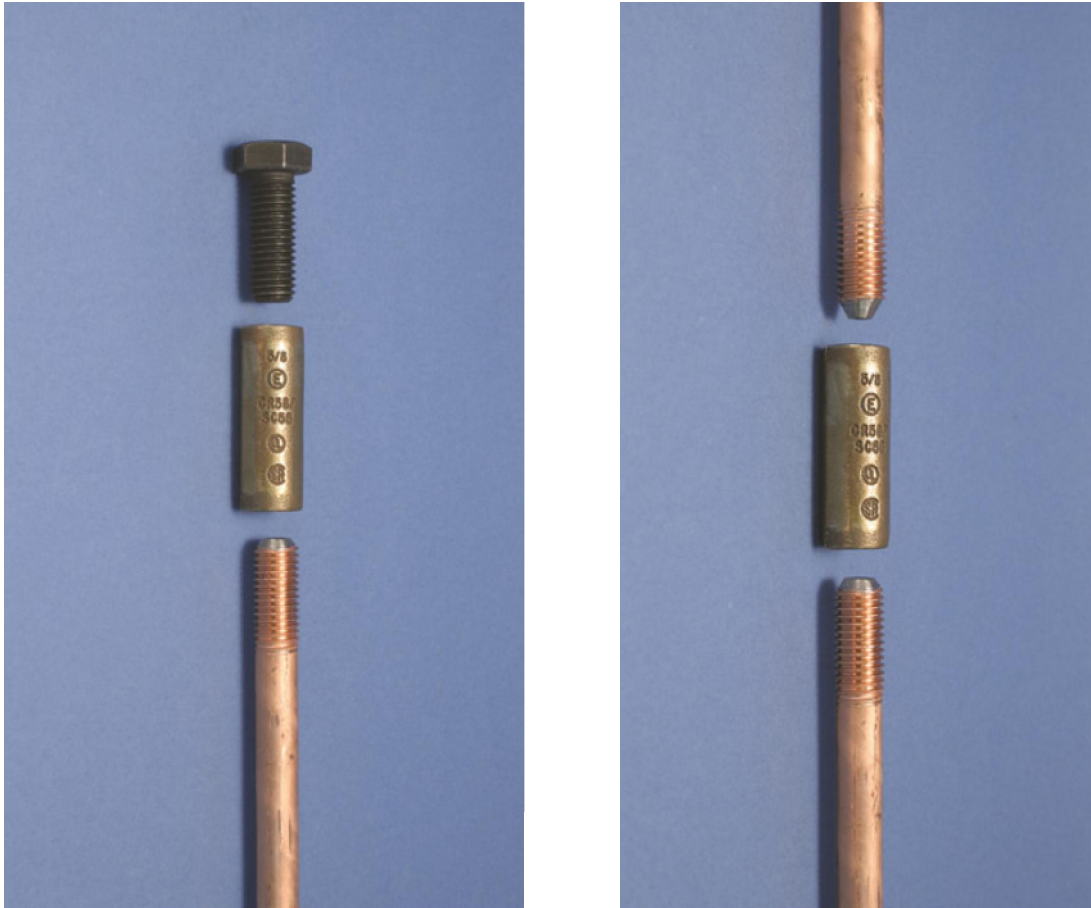
- 两端冷轧螺纹，比切割螺纹更牢固
- 99.9% 纯电解铜镀层包覆在高强度钢芯上，铜镀层受推力弯曲或撕扯时不会破裂
- 接地棒具有高碳钢芯和尖端，可在操作时发挥强度优势
- 通过 UL® 467 认证的接地棒
- nVent ERICO 名称、长度、直径以及部件编号、UL 标志均滚动压印于接地棒上

### 技术指标

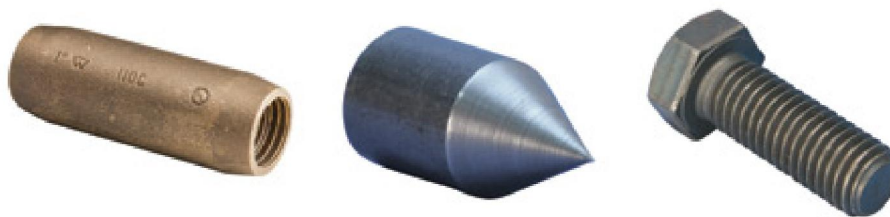
|             |                                  |
|-------------|----------------------------------|
| 型号          | 633480                           |
| 材料          | 敷铜钢                              |
| 抗张强度        | 552 MPa Min                      |
| 螺纹位置        | 压尖端和斜削端                          |
| 接地棒公称直径     | 3/4"                             |
| 接地棒实际直径 (Ø) | 17.3 mm                          |
| 螺纹尺寸 (TS)   | 3/4 UNC                          |
| 长度 (L)      | 2.4 m                            |
| 镀层厚度        | 254 µm                           |
| 重量          | 4.4 kg                           |
| 符合规定        | ANSI®/NEMA® GR1, IEC® EN 62561-2 |
| 证书          | UL, BBJ Z/12/046/16 RUS          |

列为 UL®467 的接地棒，长度必须至少为 8 英尺(2.44 米)。IEC® EN62561-2 取代 EN 50164-2。

接地棒与连接器、抗冲击螺栓的配套使用示意图如下：



## 接地棒附件：连接器、尖头、抗冲击螺栓



### 产品用途：

- ◇ **连接器**：两端具有螺纹和倒角，以便于紧固，可确保永久性的低电阻铜-铜连接；
- ◇ **尖头**：帮助将组合式接地棒打入地下；
- ◇ **抗冲击螺栓**：与螺纹耦合器结合使用，在组合式接地棒打入地下时，保护接地棒螺纹和连接器。

### 技术指标

| 部件名称/型号   | 连接器 CR34              | 尖头 SDT34 | 抗冲击螺栓 DS34 |
|-----------|-----------------------|----------|------------|
| 材料        | 青铜                    | 钢        | 钢          |
| 接地棒公称直径   | 3/4"                  | 3/4"     | 3/4"       |
| 长度 (L)    | 76.2 mm               | 42 mm    | 50.8 mm    |
| 螺纹尺寸 (TS) | 3/4 UNC               | 3/4 UNC  | 3/4 UNC    |
| 重量        | 0.15 kg               | --       | --         |
| 认证        | CSA 46866, cULus, RUS | ---      | RUS        |