

# 电缆至接地棒拼接/接地插座, GB/GT, 5/8" dia, #6 同心电缆, B165

## Data Solutions

### 物料号

**GBJGT161HR1**



nVent ERICO Cadweld

石墨模具设计和建造用于数千种连接方式和导体组合。

### 认证



### 功能

形成永久性低电阻连接

提供分子焊接

nVent ERICO Cadweld 放热焊接的额定电流与导体额定电流相同

便携安装设备，无需外部电源

安装人员只需接受简单的培训后即可进行 nVent ERICO Cadweld 放热焊接

可目测检查焊接处

## 产品属性

---

接地棒类型: 镀铜

模具系列: GB/GT Mold Family

接地棒标称直径: 0.625in

接地棒实际直径 ( $\varnothing$ ): 14.3mm

导体尺寸: #6 同心线

导体外径, 标称: 4.67mm

接地板/接地插座: B165 接地插座

模具分割: 垂直

分体坩埚: 否

耐磨板: 否

仅模具: 否

焊接材料: 200 x 2 或 200PLUSF20, 单独出售

手柄夹: L159, 单独出售

框架: 附件

导体护套: B112 x 2, 单独出售

价格代码: J

易用性: 首选

## 其他产品详情

---

对于诸如计算机房、隧道或其他通风不畅区域的应用, 请指定无烟 nVent ERICO Cadweld Exolon 模具。订购时, 向标准模具部件号添加 XL 前缀 (例如, 将 TAC2Q2Q 更改为 XLTAC2Q2Q)。同样, 还可通过 XL 前缀指定 nVent ERICO Cadweld Exolon 焊药 (例如, 将 150 更改为 XL150)。

导体之间可能需要存在间隙。有关详细信息, 请参阅模具标签。

|    |       |                          |
|----|-------|--------------------------|
| XX | 模具系列  |                          |
| X  | 定价关键  |                          |
| XX | 模具系列  |                          |
| XX | 接地棒类型 |                          |
| XX | 导体代码  |                          |
| XX | 接地插座  |                          |
| L* | 分体坩埚  | 坩埚部分在模具上分体，并带有水平开口，以便于清洁 |
| M* | 仅模具   |                          |
| W* | 耐磨板   | 减少模具在电缆入口点处的机械磨损         |

\* 如果没有则为空

## 图



## 警告

应仅根据 nVent 的产品说明书与培训材料安装并使用 nVent 的产品。可访问 [www.nvent.com](http://www.nvent.com) 获取说明书，或者向您的 nVent 客服代表索取。错误安装、使用不当、滥用或未能完全遵守 nVent 的说明与警告，可能会造成产品故障、财产损失、严重的人身伤害及死亡和/或使得保修服务无效。



我们强大的品牌组合:

CADDY    ERICO    HOFFMAN    ILSCO    SCHROFF    TRACHTE

©2025 nVent。所有 nVent 标志和徽标均由 nVent Services GmbH 或其附属公司拥有或授权。所有其他商标均为其各自所有者的财产。nVent  
保留更改规格的权利，恕不另行通知。

本文档由系统生成。

[nVent.com](http://nVent.com) | 4