

## 宁波安然防雷接地材料



工厂自产自销，欢迎需购商家来电咨询。

联系人：刘杰

电话：0574-26275768 0574-86300363 13867875273

QQ：75710921

### 接地棒 铜包钢接地棒 镀铜钢接地棒 铜包钢接地极

#### 产品应用范围：

石油化工、储油库、发电厂、变电站、通讯基站、机场、网络机房等场所的防雷接地工程。

#### 电铸铜包钢接地棒：

宁波安然公司生产的电铸铜接地棒是采用将含量为 99.9%的电解铜分子均匀覆盖到低碳钢芯上，使铜与钢芯完全分子结合。它具有铜层厚（0.25 毫米以上）、粘合度好、不剥离（可轧制螺纹）等特点。它的优点是抗拉强度大（高达 600 牛顿/平方毫米），耐腐蚀性强（可保证使用寿命在 50 年以上）。

电铸铜接地棒，深埋地下后无论是自然腐蚀还是电化学反应，都有极强的保护性。接地棒与接地网线采用化学焊剂焊接，使接地装置完全处在铜的保护之下，成为真正的免维护接地装置。

电铸铜接地棒配有同轴连接器、打击头和钻头及配件。

也可以使用一端尖铸铜棒接地。

#### 接地棒特点：

- 1.抗拉强度大（高达 600 牛顿/平方毫米）
- 2.耐腐蚀性强，可保证寿命 50 年以上
- 3.电铸铜接地棒与纯铜接地棒相比，既有铜的优良导电性能，又能节省成本

接地棒与接地网线采用热熔焊剂焊接，使接地装置完全处在铜的保护之下，成为真正的免维护接地装置。

产品常用规格型号齐全，可以根据客户要求生产。

### 常用接地棒规格参数

品名	型号	螺纹外径	铜层厚度	单根长度	备注
		mm	mm	mm	
电铸铜接地棒	AR-GR12	12	0.25	1000--6000	可以定制
	AR-GR14.2	14.2	0.25	1000--6000	
	AR-GR16	16	0.25	1000--6000	
	AR-GR17.2	17.2	0.25	1000--6000	
	AR-GR18	18	0.25	1000--6000	
	AR-GR20	20	0.25	1000--6000	
	AR-GR22	22	0.25	1000--6000	
	AR-GR25	25	0.25	1000--6000	

### 常用接地棒附件规格参数

品名	型号	螺纹内径	备注
		mm	
驱动头	AR-GR-DH12	12	AR-GR12 棒打击
	AR-GR-DH14.2	14.2	AR-GR14.2 棒打击
	AR-GR-DH16	16	AR-GR16 棒打击
	AR-GR-DH17.2	17.2	AR-GR17.2 棒打击
	AR-GR-DH18	18	AR-GR18 棒打击
	AR-GR-DH20	20	AR-GR20 棒打击
	AR-GR-DH22	22	AR-GR22 棒打击
	AR-GR-DH25	25	AR-GR25 棒打击
同轴连接器	AR-GR-CC12	12	AR-GR12 棒与棒之间螺纹连接
	AR-GR-CC14.2	14.2	AR-GR14.2 棒与棒之间螺纹连接
	AR-GR-CC16	16	AR-GR16 棒与棒之间螺纹连接
	AR-GR-CC17.2	17.2	AR-GR17.2 棒与棒之间螺纹连接
	AR-GR-CC18	18	AR-GR18 棒与棒之间螺纹连接
	AR-GR-CC20	20	AR-GR20 棒与棒之间螺纹连接
	AR-GR-CC22	22	AR-GR22 棒与棒之间螺纹连接
	AR-GR-CC25	25	AR-GR25 棒与棒之间螺纹连接
钻头	AR-GR-A12	12	AR-GR12 棒底端钻深
	AR-GR-A14.2	14.2	AR-GR14.2 棒底端钻深
	AR-GR-A16	16	AR-GR16 棒底端钻深
	AR-GR-A17.2	17.2	AR-GR17.2 棒底端钻深
	AR-GR-A18	18	AR-GR18 棒底端钻深
	AR-GR-A20	20	AR-GR20 棒底端钻深
	AR-GR-A22	22	AR-GR22 棒底端钻深
	AR-GR-A25	25	AR-GR25 棒底端钻深