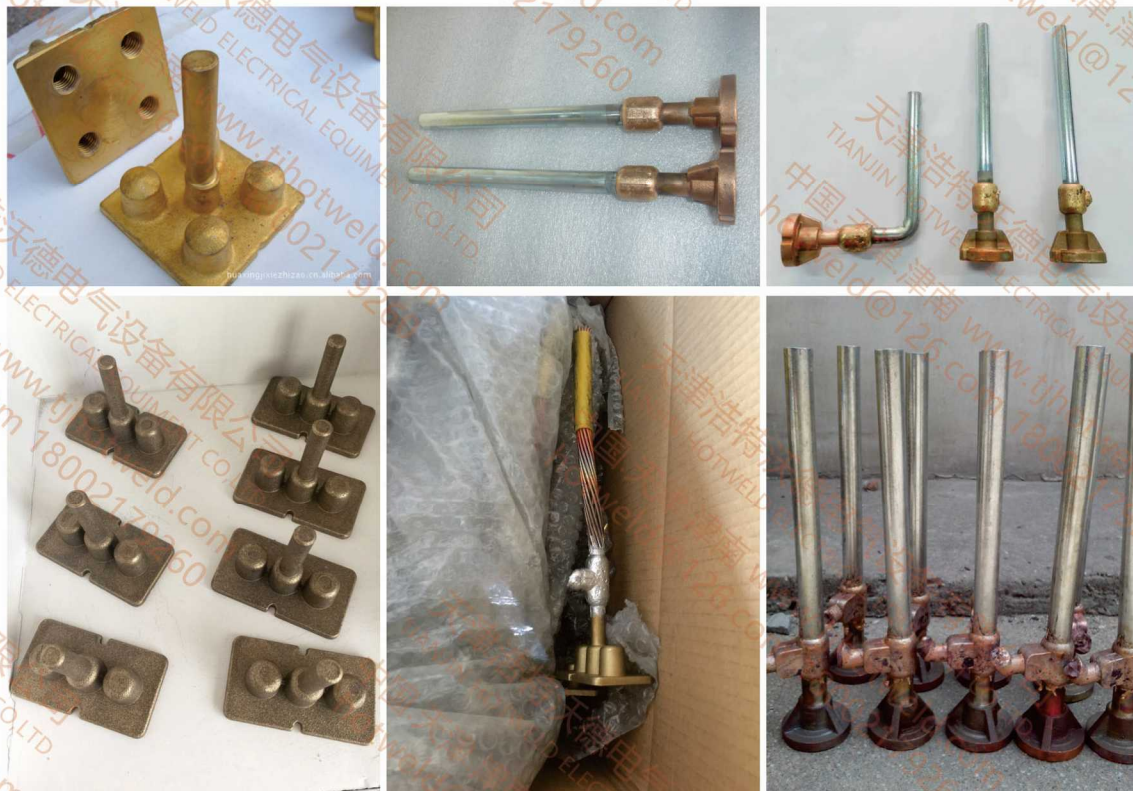


特种接地端子

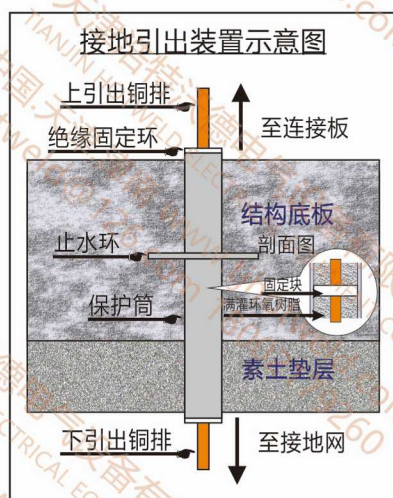
HOTWELD特种接地端子应用于各种需要临时接地，接地措施与防直击雷措施连接等处，分为单孔接地端子（亦被称为迷流端子）、双孔接地端子、四孔接地端子等。单孔接地端子采用紫铜为原料，而双孔及四孔接地端子往往为黄铜材质，我们也可提供将连接件焊接到接地端子的成品。



特地
种端
接子
SPECIAL EARTHING
TERMINAL

接地引出装置

接地引出装置是一种应用于轨道交通的特种接地引出线，特别是地铁工程，普遍应用。防水性（一般要求不低于0.3Mpa水压）是该产品主要技术要求，由于每个站的结构地板及垫层往往不同，因此并没有统一的型号，接地引出装置也是需要根据项目的具体情况进行定制的产品。





等电位联接产品

等电位接地母排

产品简介

等电位接地母排为组合件，一般由接地母排、绝缘子、接地端子、螺栓套装、挂件及其他附件组成，不同项目对接地母排的要求是不同的，因为每个项目需要接入的设备数量、接地线规格往往不同，而各个附件的材质、规格及制式往往也会根据项目情况和业主要求不同而不同，因此等电位接地母排是一种需要定制的产品。



组件1 接地母排：

依据业主要求不同，规格不同，且材质也不同，一般有纯铜和镀锡两种材质，且开孔大小孔距及相对位置也不相同，需要根据项目具体情况定制。



等电位接地母排为定制产品，部分为公司商业及技术资料，未能展示，如需要请联系浩特沃德。

组件2 绝缘子：

根据等电位接地母排规格、载流载重的不同，定制绝缘子规格，越大的载重载流需要的绝缘子规格越大，数量适当增加。



组件3 接地端子：

接地端子一般分为DT和SC两种型号规格，低于 10mm^2 线缆端子采用SC型，其余均为DT型，均为纯铜材质。部分业主会要求外表镀锡，需要根据线缆规格确定。



等电位端子箱

HOTWELD等电位端子箱可将室内电气接地、金属管道、人工接地体、设备接地线等通过其内部的接地母排连接起来，防止间接触电、防接地故障引发的触电、火灾等事故和建筑物内电子信息、设备瞬间过电压干扰等，可看做室内等电位的集线汇集点。也可作为单独接地的设备线汇集点，并与室外接地线连接。

