

供应恩赛预埋槽 预埋槽道

产品名称	供应恩赛预埋槽 预埋槽道
公司名称	河北恩赛环保科技有限公司
价格	22.00/套
规格参数	厂家:恩赛 性能:耐腐蚀 材质:Q235B
公司地址	河北省石家庄市新华区友谊北大街336号
联系电话	0311-80793256 , 13273449969 13223479969

产品详情

供应恩赛预埋槽 预埋槽道

预埋槽道主体选用优质钢材，外表采用先进防腐工艺可满足地铁寿命百年请求，采用预埋槽道技术根本无后期维护本钱。采用传统打孔工艺：传统收缩螺栓普通采用电镀锌进行防腐，防腐年限为15年到20年。受隧道内安装质量、环境腐蚀的影响，采用传统打孔工艺为满足地铁寿命百年请求，需求定期对其停止维护或改换。依照极限年限20年改换一次计算，30年后采用传统打孔工艺需增加运营及维护本钱：约120万~140万元，合计本钱将到达260万元以上。预埋槽道的呈现有效的处理了那些大型外安装墙受力点的难题。应用的预埋槽道幕墙工程可完成真正意义上的单元式施工程序。在其优点上是受力平衡，装置也便当，易余调整预埋槽道现之所以可以如此疾速的的缘由其实也不只仅是由于它具有非常优质的产质量量和售后效劳，还有一层缘由是在于它带给人的视觉效果也是不可比较的

预埋槽道是一整套的质量控制系统，它不仅仅包含抗拉、抗剪、抗疲劳、耐腐蚀、耐火等众多实验数据；更重要的是它规定了从原材料的采购、各工序的操作、机器的维修保养、产品的抽查等各个生产流程，使其标准化。因此，槽式埋件，质量稳定可靠。

预埋槽道产品参数：

- 1) 预埋槽道本体采用一次热轧成型的全齿半闭口型钢，材质性能不低于Q235B，壁厚不小于3mm。
- 2) 预埋槽道及其上固定的螺栓能满足承载力请求：槽道沿T型螺栓轴线方向，单个螺栓对槽道产生的拉力设计荷载不小于14kN；在垂直于T型螺栓及槽道轴线方向，单个螺栓对槽道产生的大剪切设计荷载不小于10kN。
- 3) 螺栓紧固力矩 190N.m。

4) 预埋槽道满足无预埋在混凝土时疲倦100万次，预埋在混凝土时疲倦200万次。

5) 预埋槽道外表涂层厚度不小于80 μm ，满足中性盐雾实验（NSS）不低于2400小时或铜加速醋酸盐雾实验（CASS）不低于300小时后不产生红锈。

6) 预埋槽道按《建筑构件耐火实验办法》进行耐火实验，在火烧的环境下，从温升时辰开端90分钟后，承载力坚持在2.3kN不失效；按《建筑构件耐火实验可供选择和附加的实验程序》进行耐火实验，在火烧的环境下，从温升时辰开端120分钟后，承载力坚持在1.1kN不失效。

7) 预埋槽道具有杂散电流防护措施。

预埋槽道设计简单、施工便当、性能牢靠、机动灵敏，可用于固定各类幕墙、管路、线路、机电设备等各种根底设备，普遍应用于公民用建筑、核电站、隧道、桥梁、工厂等范畴。