

高速铁路防攀爬刀片刺网热镀锌刺丝滚笼铁路防爬刺护栏网

产品名称	高速铁路防攀爬刀片刺网热镀锌刺丝滚笼铁路防爬刺护栏网
公司名称	四川钿汇鑫金属制品有限公司
价格	3.00/米
规格参数	产品名称:刀片刺网 材质:热镀锌钢板 规格:按需生产
公司地址	成都市金牛区金府路799号1栋1单元25层15号
联系电话	13730835885 13730835885

产品详情

钿汇鑫金属制品有限公司，生产高质量的防攀爬刀片刺网，以及其他铁路防爬刺护栏网产品。我们的刀片刺网采用热镀锌钢板材质，确保产品的坚固性和耐用性。刀片刺网的规格可以按照客户的需求进行定制，确保适配各种场地和环境。

刀片刺网作为一种高效的铁路防爬措施，由于采用了热镀锌钢板材质，在长时间使用后仍能保持良好的抗腐蚀性能，从而延长了产品的使用寿命。热镀锌是将钢材浸入熔融的锌中，使其表面形成一层锌层的工艺，锌层与钢材基体紧密结合，形成一种具有耐候性和耐磨性的保护层。这种热镀锌的表面处理方式，使得刀片刺网能够在恶劣的户外环境下，如阳光、雨水等气候条件下长时间使用，也能够抵御外力的冲击和刮擦。

刀片刺网规格的灵活性，可以根据客户对于安全防护的需求进行个性化定制。不同的场地和应用环境对于铁路防爬刺护栏网的要求可能不尽相同。通过与客户的沟通和研究，我们能够提供各种规格的刀片刺网，以满足不同客户的需求。这样不仅可以确保产品的安全性和高效性，更能够为客户节约成本和提高工作效率。

刀片刺网是铁路防爬设施的重要组成部分，它们的安装和使用很简便。我们的刀片刺网产品经过精心设计和加工，在安装过程中不需要复杂的工具，只需简单的操作即可完成安装。并且，刀片刺网搭配我们生产的滚笼铁路防爬刺护栏网，能够形成一道完善的防护屏障，有效预防和阻止无关人员的非法攀爬行为。

，钿汇鑫金属制品有限公司，提供的刀片刺网是一种高质量、高性能的铁路防爬刺护栏网产品。我们通过采用热镀锌钢板材质，灵活的规格定制，以及简便的安装方式，为客户提供了一种卓越的防护解决方案。无论是铁路、交通系统还是其他领域，刀片刺网都能够为您提供可靠的安全保障。期待与您合作，共建安全稳定的环境。

高速铁路防爬倒刺和刺滚笼是高速铁路建设中的防护网品种。它们通常配合金属网片防护栅栏和混凝土防护栅栏一起使用在**部，可以有效提高铁路护栏网的防护高度，增强安全**。

当安装在混凝土栅栏上方时，使用钢管支架作为每3米和1.59米的立柱支撑，并用热镀锌丝将其固定在加密支架上。如果安装高度无法达到设计要求，可以使用加高金属栅栏网片增加防护高度，然后再增加刺丝滚笼进行安装。

高速铁路防爬倒刺和刺滚笼以金属网片栅栏边框钢管作为支架，采用热镀锌丝绑扎固定。片刺绳按照通线（2012）8001高速铁路建设标准图纸生产，刺丝滚笼采用刺丝连接卡或直径2.5mm镀锌钢丝两圈固定于金属网片横向钢板和横向钢丝上，上下钢板和横向钢丝处间隔固定，同一直线方向上的刺丝滚笼间隔80cm扣固定一处。刺丝滚笼安装后的圈径不小于45cm，连接点间距在同一直线上为20cm。固定钢丝等均需进行热镀锌处理，镀锌量为270克。

铁路加密加高网-高铁加高网片-铁路加高防爬网—比较普遍的两种表面处理方式：一种为镀锌铁路加高网，颜色为银色，另一种为浸塑铁路加高网，颜色可选：草绿色铁路加高网，墨绿色铁路加高网，白色铁路加高网。铁路加高网防腐性能效果好的处理方式：采用热镀锌后浸塑处理，防腐性能终身。根据环境和安装方式不同，铁路加高网可选用预埋50cm、加底座等方式。将框架护栏网的网片和立柱靠螺丝和各类特殊的塑料或铁的卡子连接。铁路加高网所有的螺丝均为自动防盗的。铁路加高网所用配件也可以按照客户的具体要求来设计。

铁路加密加高网-高铁加高网片-铁路加高防爬网常规规格—网孔规格：75mm 150mm、50*100等，钢丝：4.0-5.0mm，宽3.0m，高0.5、1.05米，利用抱箍与防护栅栏立柱和上槛连接。网片成形后应整体镀锌并进行热浸塑（或喷塑）处理，镀锌量270g/m²，浸塑厚度0.8mm~1.2mm，颜色一般选用：蓝色、墨绿色。涂层应均匀，颜色一致，表面光滑，无流柱，滴瘤、粉泡、漏铁等缺陷。