

高承载钢格栅板-重承载钢格板808

产品名称	高承载钢格栅板-重承载钢格板808
公司名称	安平县泰江丝网制品有限公司
价格	150.00/平方米
规格参数	泰江:生产厂家 型号:808/30/100 产地:河北泰江
公司地址	河北省衡水市安平县东会沃村村南头
联系电话	0318-7508127 15731850440

产品详情

高承载钢格栅板-重承载钢格板「厂家直销」

高承载钢格栅板-重承载钢格板，重型钢格板广泛应用民用及商用建筑、剧院、地铁、城铁等市政工程领域，可用于机场、、高速公路、工业平台、港口码头等承重有特殊要求的场地平台。

高承载钢格栅板-重承载钢格板的特点

重型钢格板最大的特点就是具有很大载荷载能力，抗冲击力最强。建议采用齿型钢格板，可以提供更好的摩擦力。是一些荷载大车辆多的场所的首选产品。用压锁制造方式最好，能有效防止承载扁钢的倾斜失稳。避免负载扁钢变形。

我公司主要经营钢格板，踏步板，树池盖板，钢格栅板，插接钢格板，符合钢格板，平台钢格板，镀锌钢格板，钢格板吊顶

我们的地址：河北省衡水市安平县东会沃村村南头电话：0318-7508127联系手机：15731850440
期待您的咨询

高承载钢格栅板-重承载钢格板的要求

重型钢格板的生产技术有着特殊要求。一般用优质碳素结构钢或不锈钢，要求有较高的强度，良好的耐腐蚀性能。其化学成分和力学性能应分别符合GB70088的Q235A或GB122092的0Cr18Ni9的规定。每根承载扁钢与包边扁钢均为双面包角焊且焊缝不小于3MM；每根承载扁钢与扭绞杆的连接处均为满焊；半成品黑件制作完毕必须去除飞溅、焊渣、毛刺、打磨四角无锐边及整板交平。

高承载钢格栅板-重承载钢格板对镀锌要求也很严格。当选用承载扁钢的厚度不小于5MM时，镀锌后的平均锌层重量不得小于 $610\text{g}/\text{m}^2$ ；当选用承载扁钢的厚度小于5mm时，镀锌后的平均锌层重量不得小于 $460\text{g}/\text{m}^2$ 。镀锌后的质量及要求应符合最新的《热浸镀锌》GB/T13912-2008的标准。