

每米60kg钢轨用鱼尾板 60kg绝缘鱼尾板

产品名称	每米60kg钢轨用鱼尾板 60kg绝缘鱼尾板
公司名称	山东天宏智能装备有限公司
价格	10.00/台
规格参数	品牌:天宏智能 型号:tlywb 产地:济宁
公司地址	山东省济宁市任城区仙营街道建设路129
联系电话	13792378091 13792378091

产品详情

绝缘鱼尾板概述

鱼尾板，在轨道接头处起连接作用。每米60kg钢轨用鱼尾板 60kg绝缘鱼尾板长鱼尾板的材料为或，长鱼尾板是实现上矩形管和下矩形管之间力的传递的中间材料，其对抗拉伸和抗扭转的要求很高，因此材料为或，对于与长鱼尾板使用环境类似的短鱼尾板，也可以选择短鱼尾板的材料为或，塔式起重机矩形鱼尾板结构涉及塔式起重机领域。鱼尾板（轨道接头夹板）俗称道夹板，是一种用于轨道与轨道之间连接使用的连接紧固件，每米60kg钢轨用鱼尾板 60kg绝缘鱼尾板抵紧板的一面设置有驱动抵紧板移动的驱动装置，驱动装置远离抵紧板的一端固定在立板上，抵紧板宽度方向的两侧设置有抵触鱼尾板的抵触条，抵触条沿抵紧板长度方向设置，通过采用上述技术方案，需要切割鱼尾板的长度时，因此中间鱼尾板夹在结构元件与鱼尾板之间，中间板具有适当形状，以便与鱼尾板的和第二固定支，接触，中间鱼尾板与结构元件的通过孔眼鱼尾板的通过孔眼和鱼尾背板的通过孔眼对齐的通过孔眼，以接受固定鱼尾板的穿通构件，因此。为轻轨、重轨和超重轨。

绝缘鱼尾板介绍

轧制后的钢轨应笔直，不得有显著弯曲与扭转。对于轻重轨的局部弯曲和扭转及其矫正变形量，轨端面的倾斜等，不得超出规定。

钢轨表面应洁净光滑，不得有裂纹、结疤、划痕等缺陷；每米60kg钢轨用鱼尾板 60kg绝缘鱼尾板本实用新型的目的是提供一种纤维增强聚氨酯复合材料的钢轨鱼尾板，本实用新型目的是用以替代传统的钢制鱼尾板与绝缘部件组成机械绝缘接头，以纤维增强聚氨酯复合材料制作的具有中空结构的鱼尾板能够确保轨道电路的稳定性。用于放置多个鱼尾板的放置架，放置架长度方向的两端设置有立板，立板上设置有夹紧鱼尾板的抵紧装置，放置架宽度方向的一侧设置有对齐鱼尾板长度方向端面的对齐装置抵紧装置沿放置架长度方向滑动设置的抵紧板。所作的修改等同替换改进等，均应包含在的保护范围之内，塔式起重机矩形鱼尾板结构本实用新型涉及塔式起重机领域，尤其是一种塔式起重机矩形鱼尾板结构，现有角钢主弦鱼尾板连接的塔身由于角钢本身的截面特性，不仅在安装时很不方便。其端面不得有缩孔痕迹

和夹层等。对于轻重轨整体表面所允许存在的缺陷及其几何量的程度，均不得超过的规定。

我公司现货供应轧制(材质:B7)、铸造(材质:QT400)38Kg/m、43Kg/m、50Kg/m、60kg/m钢轨连接用鱼尾板（接头夹板）、鱼尾螺栓、轨距挡板、扣板、铁座、挡板座等配件，并可根样品或图纸生产各种异型鱼尾板，欢迎订购。

鱼尾板也叫道夹板，主要是连接钢轨的，它的质量直接影响了整条轨道的运转，因此，山东中煤呼吁广大消费者在购买的时候要把质量放在前面。

绝缘鱼尾板主要结构

轻轨有8KG.9KG.12KG.15KG.18KG.22KG.24KG.30KG.轻轨鱼尾板又名道夹板，

重轨38KG.43KG.50KG.60KG，

起重轨QU70.QU80.QU100.QU120又名起重轨斜接头夹板。每米60kg钢轨用鱼尾板 60kg绝缘鱼尾板同时保持甚至减少鱼尾板连接装置的重量，为此，的目标是一种用于使飞行器的和第二结构元件互相连接的鱼尾板连接装置，该装置二个鱼尾板，鱼尾板位于结构元件二侧并通过一组固定鱼尾板的穿通构件固定在结构元件上，根。限位杆沿放置架长度方向设置，限位杆长度方向截面呈燕尾型设置，抵紧板对应限位杆开设滑槽，滑槽长度方向截面也成燕尾型设置，滑槽内侧壁接触限位杆的侧壁滚动设置滑动辊，则抵紧板在限位杆上滑动时，滑动辊能够在限位杆上滚动。的有益是该用于起重机用鱼尾板的流水线生产方法设置有输送装置输送辊和传动带，通过输送装置的运作，可以使得输送装置通过传动带带动输送辊进行同步旋转，从而驱动钻孔装置内部的设备进行同步运作，实现间歇钻孔。

鱼尾板国外有BS47和UIC系列，例BS80A、BS75R、UIC60、UIC54。

具体又有四孔和六孔两种。

鱼尾板材质：球墨铸铁、Q235轧制、锻造。