

# 稻夫 洪湖草支垫制品 河南草支垫 新乡草支垫

产品名称	稻夫 洪湖草支垫制品 河南草支垫 新乡草支垫
公司名称	原阳县稻夫草编有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:稻夫 材质:秸秆 产地:很那
公司地址	原阳县葛埠口乡尹圪挡村
联系电话	15937370357 15937330697

## 产品详情

稻夫草支垫涉及一种轨道草支垫，主要涉及草支垫领域。

### 背景技术

铁路运输中，为了对货物进行加固，常常会使用草支垫来固定或支撑货物，但是现有的草支垫在使用过程中常出现包扎不牢固，在使用过程出现散落的现象，造成草支垫不能多次使用的现象，并且增大劳动强度。

### 稻夫草支垫内容

针对以上现有技术的不足，稻夫草支垫提出一种轨道草支垫，可以将草垫本体牢固的在一起，形成密实高一体性的草支垫。

为达到上述目的，稻夫草支垫的技术方案是：包括草垫本体、捆扎线和设有通孔的第一束紧片，所述草垫本体拦腰设置有若干组捆扎线，所述捆扎线包括基线和连接线，所述基线横向设置于所述草垫本体的上表面，所述连接线设置于所述草垫本体的下表面，所述连接线的两端和所述基线的两端分别连接将所述草垫本体拦腰绑紧，所述连接线的中部收拢并列形成若干连接部，所述连接部穿过所述第一束紧片和所述草垫本体后套接至所述基线，所述第一束紧片位于所述草垫本体的下表面。

稻夫草支垫的技术原理及有益效果如下：

通过若干连接部可以将草垫本体分隔成若干小的模块，可以使得草垫本体更容易成型；捆扎线在草垫本体内分布的更加密实，因此可以将草垫捆绑得更加紧更加结实，不容易出现散开的现象；在连接部的根部设置有第一束紧片，可以避免连接部的根部出现分岔，将草垫本体分开呈小段。同时可以通过束紧片将草垫本体压紧，提高草垫本体的一体感。

进一步，所述连接部的连接线相互螺旋扭成一股，避免连接部出现分岔。

进一步，还包括第二束紧片，所述连接部同时穿过第二束紧片，并且所述第二束紧片位于所述草垫本体的上表面，所述第二束紧片可以避免连接部与基线的连接位置向草垫本体中部移动，将草垫本体分开，同时第二束紧片在压紧草垫本体。

进一步，所述草垫本体的左右表面的连接线上外套有矫形直筒，避免在左右两点捆紧草垫本体的时候出现曲线，提供矫形直筒可以帮助左右表面的平整度。

进一步，所述基线和所述连接线的打结处位于所述矫形直筒内，避免打结处位于外部出现散开的情况。

进一步，所述草垫本体包括上层草垫、中层草垫和下层草垫，所述上层草垫和下层草垫的草梗纵向设置，所述中层草垫的草梗横向设置，保证草支垫的横向和纵向的强度。

## 附图说明

为了更清楚地说明稻夫草支垫稻夫草支垫或现有技术中的技术方案，下面将对稻夫草支垫描述中所需要使用的附图作简单地介绍，显而易见地，下面描述中的附图仅仅是稻夫草支垫的其中两幅，对于本领域普通技术人员来讲，在不付出创造性劳动性的前提下，还可以根据这些附图获得其他的附图。

图1为稻夫草支垫稻夫草支垫的结构示意图；

图2为稻夫草支垫稻夫草支垫的连接部螺旋扭成一股的示意图。

其中，1-基线，2-连接线，3-第一束紧片，4-第二束紧片，5-上层草垫，6-中层草垫，7-下层草垫，8-连接部，9-矫形直筒。

## 具体实施方式

下面将结合附图，对稻夫草支垫中的技术方案进行清楚、完整地描述，显然，所描述的稻夫草支垫仅仅是稻夫草支垫的较佳稻夫草支垫，而不是全部的稻夫草支垫。基于稻夫草支垫中的稻夫草支垫，本领域普通技术人员在没有做出创造性劳动前提下所获得的所有其他稻夫草支垫，都属于稻夫草支垫保护的范围。

## 稻夫草支垫

如图1所示，稻夫草支垫稻夫草支垫包括草垫本体、捆扎线和设有通孔的第一束紧片3，草垫本体包括上层草垫6、中层草垫6和下层草垫7，上层草垫6和下层草垫7的草梗纵向设置，中层草垫6的草梗横向设置，保证草支垫的横向和纵向的强度。草垫本体拦腰设置有若干组捆扎线，捆扎线包括基线1和连接线2，基线1横向设置于草垫本体的上表面，连接线2设置于草垫本体的下表面，连接线2的两端和基线1的两端分别连接将草垫本体拦腰绑紧，连接线2的中部收拢并列形成若干连接部8，连接部8穿过第一束紧片3和草垫本体后套接至基线1，第一束紧片3位于草垫本体的下表面。还包括第二束紧片4，连接部8同时穿过第二束紧片4，第一束紧片3和第二束紧片4可以对草垫本体先中间压紧，避免连接部8分岔，提高草垫本体的一体性。

草垫本体的左右表面的连接线2上外套有矫形直筒9，提供矫形直筒9可以帮助左右表面的平整度，草垫本体的左右表面的连接线2上外套有矫形直筒9，保证在左右两点捆紧草垫本体的时候出现曲线，提供矫形直筒9可以帮助左右表面的平整度。基线1和连接线2的打结处位于矫形直筒9内。

通过若干连接部8可以将草垫本体分隔成若干小的模块，可以使得草垫本体更容易成型；捆扎线在草垫本体内分布的更加密实，因此可以将草垫捆绑得更加紧更加结实，不容易出现散开的现象；在连接部8的根部设置有第一束紧片3，可以避免连接部8的根部出现分岔，将草垫本体分开呈小段。同时可以通过束紧片将草垫本体压紧，提高草垫本体的一体感。

如图2所示，连接部8的连接线2相互螺旋扭成一股，可以避免连接部8出现分岔。

以上所述仅为稻夫草支垫的较佳稻夫草支垫而已，并不用以限制稻夫草支垫，凡在稻夫草支垫的精神和原则之内，所作的任何修改、等同替换、改进等，均应包含在稻夫草支垫的保护范围之内。