

生态钢木龙骨厂家现货钢木龙骨生产厂家

产品名称	生态钢木龙骨厂家现货钢木龙骨生产厂家
公司名称	河北萌创建筑材料有限公司
价格	15.70/米
规格参数	品牌:萌创 产地:河北 厚度:1.5-2.5mm
公司地址	河北省石家庄市深泽县大桥头镇乘马村府前路21号深玉纸业院内
联系电话	17831101990

产品详情

新型剪力墙加固体系是由横梁、竖梁、阴阳角、过口卡、穿墙钉（带母）、新横梁插销、十字垫片等组成。全部采用壁厚2-2.5mm高性能冷轧钢板成型；冷轧钢板具有自重轻、耐腐蚀、弹性大、强度高坚固不变形等特点。所有表面处理为电泳漆，防腐性能由于镀锌处理。新型剪力墙加固体系通用于明柱模板支撑组合结构和过梁模板支撑组合结构。

其优点搭建起来更加方便快捷，节约成本，提高施工速度！浇筑后平整度极高，现场整洁美观，彰显企业实力。钢木龙骨加固体系产品组成。

1.竖梁：用厚度为2mm的冷轧钢板冲压轧制成型，而后焊接而成，由外套、活节、梁芯组成，高度可自由伸缩调节，适合任意墙高，其结构和性能相同于明柱模板支撑组合结构的竖梁。

2.横梁：横梁由外套、梁芯、活节组成、外套和梁芯上打有供穿墙螺丝调整尺寸的长方孔，通过穿墙螺丝紧固竖梁和模板，在混凝土浇筑时不涨模。

3.阴阳角：阳角用于内外墙转弯处与横梁连接，施工时节点平整，剪力墙角度准确。

新型的剪力墙支撑组合结构特点：

1.新型剪力墙模板支撑系统主要构件标准化，适用性强主、次背楞（龙骨）长度按标准模数制作，钢木龙骨生产基地，不受结构、层高、开间大小限制，无损耗根据建筑物不同尺寸可任意组拼，也可整版拼

装后吊装使用，通用于任何房屋结构。

2.新型剪力墙模板支撑系统施工简单、方便本模板体系的组成多采用插口与销钉式，安、拆简单、方便，施工速度快，与传统支模工艺相比，可提高工效，周转率高，理论周转使用可达300次。

钢木龙骨应该算新产品，主用途是在建筑施工，对墙板和顶板的支撑，而且我认为很快钢木龙骨将会取代传统木方。木方与钢木龙骨对比：木方用量多、消耗高、平整度差、周转率低、破坏森林、污染环境。刚木龙骨与木方对比：平整度高、平稳度好、抗扭曲、荷载大、通用性强、寿命长、保值率好、节能环保。发展过程中还有一种已经被淘汰的是C形钢木龙骨。由于很多问题已被淘汰比如：易扭曲变形、易开裂、不平稳、断面尺寸误差大、寿命短、不保值、维修率高、墙顶板不能通用。由于木龙骨原材料就是木材。所以在防火性能方面是非常的差。另外大家还知道木材的一些特性，就是在潮湿的环境下，木材很容易腐烂，发霉。所以木龙骨使用的年限很低。接下来就为我们介绍一下钢木龙骨的运用办法以及一些相关信息。成了框架形式的龙骨，就可以选择钢木龙骨，这样的安装会比较统一，而且还能协调一下场地的外观效果。可以先试用较小的可以灵活的钢木龙骨现货供应,使用寿命可达10年以上。

钢木龙骨八大优点：

1.平整度高

2.摆放平稳

3.高度一致

4.不扭曲变形

5.寿命长, 保值

6.重量轻、施工方便

7.易装卸运输

8.节能环保

钢木龙骨有以下优点：

1、降低成本

与传统施工工艺使用木方相比，降低40%-60%的成本。

2、损耗仅1%

与传统工艺比较，钢木龙骨损耗仅1%左右，尺寸误差小，由于受力强度高。

3、安装效率高

钢木龙骨周转使用中变形较小，在操作工艺上简便，模板安装效率较高。

4、回收率达98%

钢木龙骨回收利用率高，回收率可达98%。

5、减轻资金压力

在资金不足的情况下，使用单位不承担资金的压力，而是由租赁单位承担。

6、易装卸运输

钢木龙骨可以打包，利于塔吊或叉车作业，便于运输和装卸，也节省了人工装卸费用。

7、展现文明施工

施工现场场地干净整洁，提高文明施工水平。

8、节能减排

钢木龙骨可反复周转使用数百次，大大降低了木方的用量，切实落实节能减排、绿色施工，可以产生较大的经济效益。

钢木龙骨生产过程中用到的q235方管是一种具有中空截面周边没有接缝的长条钢材。钢管具有中空截面，抗弯抗扭强度大，重量较轻，是一种经济截面钢材，可提高材料利用率，简化制造工序，节约材料和加工工时，方形管抗弯强度大，一些农机具骨架、建筑模板支撑钢木龙骨等就常用方、矩形管。钢木龙骨生产中用到的松木，使用寿命长，由松木制作的钢木龙骨质量更是非常的好，具有保存的价值，比一般的木材寿命更长。优质的松木会散发一种原木特有的气味，这种气味对人来说，是比较愉悦的，可以带给更多的自然实木味道，且这种松木味道对人体的健康是由好处的。