

钢木龙骨 建筑新型材料 模板支撑加固代替木方使用

产品名称	钢木龙骨 建筑新型材料 模板支撑加固代替木方使用
公司名称	河北奥宏钢包木有限公司
价格	10.00/米
规格参数	品牌:奥宏 型号:50*50*1.5 产地:河北
公司地址	兵曹乡 马屯村
联系电话	19933883330 13483729926

产品详情

钢包木方采用标准Q235-A镀锌带钢管，规格标准有：50*50，50*70，40*60，40*40等规格，壁厚1.5-2.5mm之间，双面过压空成型，孔型2.6cm宽，15cm长，两孔间隔10-15cm,既减轻重量，又保证载荷。管内填充方木为花期松木、铁杉松木，硬度高，抗磨损性强，稳定性好，韧性强，不易变形和腐烂，装配木方饱满度达95%以上，钢管两端木方各长出3cm以达到保护头的作用。钢管没冲孔的一面，两端各有一根自功螺丝，以起到固定木方的作用。

长度：1000mm-4000mm等。

产品特点：钢木木方是代替传统木方的新产品，其产品特点有平整度高、平稳性好、抗扭曲、负荷大、通用性强、使用寿命长、节能环保等诸多优势。在实际工程应用中，可以节约木材90%，综合能耗降低80%，综合造价降低40%-70%，周转次数是木龙骨的60倍，使用寿命可达20年以上。在提高施工工效的同时，有效的降低了施工成本，是目前国内**的组合式钢木龙骨，*是建筑行业新技术的新突破。

钢木龙骨模板加固体系，该新型钢木龙采用国标镀锌带钢管，规格标准有：50*50，50*70，40*60，40*40等多种规格，壁厚0.8-2.5毫米之间，双面过压空成型，孔型2.6厘米宽，15厘米长，两孔间隔10-15厘米,既减轻重量，又保证载荷。管内填充方木为花期松木、铁杉松木，硬度高，抗磨损性强，稳定性好

，韧性强，不易变形和腐烂，装配木方饱满度达93%以上，钢管两端木方各长出3厘米以达到保护头的作用。

钢木龙骨模板加固系统由“奥宏”建筑材料公司设计，材料为碳钢。
通过深度防腐处理，该系统可使用300~500次，适用于许多工程，节省了大量费用。

可伸缩可调钢木龙骨模板加固系统可适应任何施工环境，重复率很高，采用特殊的方法在阴阳角加固，防止增加模具、泥浆泄漏，去除模具后效果很好，不需要二次抹灰。

一次使用，只要经过奥宏技术工程师的指导，即可上手操作施工，采用组装标准化安装方式，简单快捷。整套体系通用性非常强，可适用于各种剪力墙、框架结构、框剪结构、连墙柱、地下停车场等。

钢木龙骨模板加固产品优势：

1.通用性超强，适用于各种剪力墙、框剪结构、框架结构、强连柱、大型地下停车场。

2.成模效果好，实测实量综合评分指标为95%以上。

3.搭建便捷，从劳动用工中节约30%到50%的劳动成本。

4.保留传统施工方法，施工更简单、方便、快捷。

5.节能减排，以钢材代替木材，周转次数可达300到500次。

顶板龙骨拼装组合施工流程：

在调节好水平的内支撑的顶托上铺设顶板主龙骨，顶板主龙骨采用50*70*3.0壁厚的矩形方钢管，其规格简单，可依照房间开间尺寸搭接使用，承载力大，使用寿命长，经久耐用，铺设简单等优点。次龙骨采用两面孔钢木龙骨（钢包木），钢木龙骨做为次龙骨仅应用于模板之间的连接，而且顶板次龙骨与剪力墙梁柱都通用的，大大的提高了次龙骨的利用率，铺设简便，施工速度快，平整度高，有效的提高施工进度与结构质量。

钢木龙骨产品优势：

1：钢性梁体，承重力大；

2：结构科学严谨，操作灵活便利；

3：可自由定制尺寸，满足不同任何尺寸的建筑面积；

4：周转率高，循环利用，节省再投资；

5：顶、墙、柱通用性高，无需另行施工方案；

6：施工现场整洁美观，方便工人施工穿行；

7：以钢代木，无耗材，杜绝浪费，节约资源！

8：省工、省时、省料，安全有保障；