

奥宏 钢木龙骨规格 钢包木图片 厂家大量供应

产品名称	奥宏 钢木龙骨规格 钢包木图片 厂家大量供应
公司名称	河北奥宏钢包木有限公司
价格	13.00/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

在资源节约型社会建设和循环经济蓬勃发展的背景下，平方米桥梁工程在市场上推广应用，并获得了发明专利。

实例表明，钢木方具有经济、节能、环保、成型快等优点，钢方、钢龙龙骨和钢包木等是混凝土结构的临时支护结构，符合浇筑成型的要求。在施工过程中，应承担混凝土柱的水平荷载、桩身的横向荷载和竖向荷载，承担建筑模板、材料结构和荷载链的自重。

木的使用是以混凝土工程质量和施工安全为基础的，钢质木材、钢龙骨和钢包木材具有足够的硬度、承载能力和稳定性。钢方、钢龙骨和钢包的生产必须严格选择合格的原材料和配件，其本身的性质必须符合当前钢筋混凝土的质量标准。禁止在生产过程中使用木工板和废木料拼接加工。

钢木龙骨在强度方面非常高，它既损耗仅1%。与传统木方比较，钢木龙骨损耗仅1%左右，尺寸误差小，由于受力强度高，施工中的用量比传统木方少得多。

1、建筑用木方和钢木龙骨经济计算对比：

根据提供的电子图纸，对项目使用（5厘米*10厘米）木方使用量与我司提供的钢木龙骨使用做以下经济分析：

根据图纸分析与材料使用详情该项目如完全使用普通（5厘米*10厘米）木方来做该项目约需木方3000方

,使用工期为180天。

使用普通木方与钢木龙骨分析

(1) 钢木龙骨的使用间距为30厘米,根据我公司所做的检测报告数据可知在这个间距内是安全间距。而普通(5厘米*10厘米)木方的安全间距为:15厘米-20厘米之间,根据建筑施工脚手架安全技术规范。则使用钢木龙骨与普通木方相比在间距上可以节约30%的使用量。

(2) 使用为定尺材料,可以根据所需使用不同规格的产品。钢木龙骨的主要几种规格:(1.5米,2米,2.4米,2.7米,3米,3.4米,3.7米,4米)。而使用普通(5厘米*10厘米)木方,则无法避免对接问题的存在,以一个开间为3.3米为例计算,除去梁500毫米再除出去梁边的间距400毫米而实际所需木方长度为2.4米,如采用普通木方则会出现对接,如使用2根2米则对接为1.6米,如使用四米的则需切掉1.6米。所以这部份材料也会增加计划使用木方量的约15%左右。

使用模板支撑加固体系钢木龙骨的几大优势:

优势一:降低成本:与传统施工工艺相比降低成本40%-60%。

优势二:安装快捷易安装:钢木龙骨各种型号,各种规格,各种尺寸齐全,同时有连接套,并可连接成任意长度,无需在裁锯。完全钢结构,标准件紧固、结构严密、连接紧凑、施工无需任何技术,一干就会,效率提高(4人组8小时可安装400平方米)。

优势三:排放平稳:高低宽窄一致,铺设模板平整,减少钉子适用量。

优势四:承载力大:间距可以加大,使用量减少。

优势五:产品还可以打包,利于塔吊或叉车作业,便于运输和装卸,节省人工装卸费用。

优势六:省时:以三十平米的搭建为例,采用这种建筑模板支撑现场操作只需3-5分钟就可完成。

优势七:省钱:传统支撑人工费用15元每平米,而建筑模板支撑只需2元每平米。