

建筑用模板支撑组合结构包含哪些规格

产品名称	建筑用模板支撑组合结构包含哪些规格
公司名称	昌黎县兴民伟业建筑设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:兴民伟业 型号:Q235 产地:河北
公司地址	秦皇岛昌黎职教中心斜对面
联系电话	18733462411

产品详情

建筑模板支撑组合结构的规格：

【主龙脊】主梁由外套、梁芯、活节组成。外套和活节两侧装有副梁托架，下部装有顶杆连接锁片。梁芯在外套中可纵向滑动，以便调整主梁的使用长度。活节在梁芯上移动，保证副梁间距离。主梁按可调整长度范围分为四种规格：

一号主梁：2.68m—4.39m

二号主梁：2.28m—3.68m

三号主梁：1.77m—2.88m

四号主梁：1.17m—1.78m

【副龙脊】副梁由梁体和两端的卡片组成，两端的卡片卡在主梁外套或活节上的副梁托架内与主梁形成牢固的连接，副梁中心距为30.5cm，边距为24.5cm。其标准小于常用模板所界定的40cm-60cm范围标准。

副梁根据其长短分三种规格：1.15m、0.8m、0.4m，由这些规格的副梁保证支撑面积和支撑质量，能使主梁与平行主梁的墙体表面的间隙不大于290mm。

副梁：1.15m

副梁：0.80m

副梁：0.40m

建筑模板支撑组合结构的价格：

本产品的价格会根据钢材价格的波动而不时地做调整，详情请咨询昌黎兴民伟业建筑设备有限公司。

建筑模板支撑组合结构的特点：

省时：三十平米的模组合结构为例现场操作只用3-5分钟就可完成。

二：提高施工工效，缩短建筑工期，采用传统结构每平方米需人工费用15元左右，而数字化钢性支撑只需2元人工费就可完成。

省料：材料费用降低，不用木方，木方购置费及钢管、丝杠、铁丝、铁钉。

可重复使用率高：可重复使用300次，而传统的木材只可重复使用5到6次。

安全度高：本产品完全钢结构,标准件紧固、结构严密、连接紧凑、安全更可靠。