

墩柱液压爬模一套 云南中陆达 开远墩柱液压爬模

产品名称	墩柱液压爬模一套 云南中陆达 开远墩柱液压爬模
公司名称	云南中陆达钢模有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	云南省昆明市嵩明县杨林镇中云东港国际物流城 A3-2
联系电话	15928666072 15928666072

产品详情

分析

梁模板支撑不牢靠、有松动，如果浇捣混凝土会造成爆模甚至整体倾覆，主要原因如下：

1. 只凭经验配制安装的模板和支架，墩柱液压爬模一平方多少钱，无法满足施工要求。梁的自重和施工荷载超过了模板和支架所能承受的荷载；梁的高度尺寸大，侧模刚度差，浇捣混凝土时容模。
2. 侧模缺少或没有对拉螺栓，或仅用铁丝对拉，上口又没有钉木条，在浇捣混凝土时模板受侧压力向外移，使梁的宽窄不一致。
3. 由于斜撑的支架角度大于 60° 或支撑间距过大，在混凝土浇捣时会产生局部偏位。

底模拆除时的混凝土强度要求 表2-2

承受荷载条件：已拆除模板及其支架的结构，在混凝土强度符合设计混凝土强度等级的要求后，方可承受全部使用荷载。当施工荷载产生的效应比使用荷载的效应更为不利时，必须经过核算，加设临时支撑，以确保安全。

具体的施工进度计划。

拆模原则：在满足拆模条件和承受荷载条件的前提下，开远墩柱液压爬模，按施工进度配备足够模板。拆模前，应规定详细的拆模流程，必须按模板设计传力途径进行操作，一般先拆支撑件和连接件，再分块逐步拆除模板。严禁先拆除大面积楼层模板的支撑立杆，然后再拆模板，以免模板坍塌伤人。

分析

模板支撑在松软的泥土地面上时，可能暂时不会发生模板及支架的变形，但是在混凝土浇捣的过程中，墩柱液压爬模多少钱一套，由于施工荷载及混凝土自重不断增加，墩柱液压爬模加工，松软的泥土地面会下沉，支架随地面下沉而变形、位移，导致模板变形，造成混凝土梁、板等构件不平、下挠，外形尺寸改变或混凝土裂缝，甚至坍塌。

措施

支架的底部泥土地面必须认真夯实，铺上通长的垫木，用木楔楔紧，必要时在垫木下面加垫板，以增加支架下垫木与地面的承压面，确保支架不沉陷。

墩柱液压爬模多少钱一套-云南中陆达-开远墩柱液压爬模由云南中陆达钢模有限公司提供。行路致远，砥砺前行。云南中陆达钢模有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为建材加工具有竞争力的企业，与您一起飞跃，共同成功!