

脚手架 捷睿斯建材建筑材料 扣式脚手架

产品名称	脚手架 捷睿斯建材建筑材料 扣式脚手架
公司名称	渝北区捷睿斯建材经营部
价格	面议
规格参数	
公司地址	重庆主城及周边区县均可发货销售（重庆、四川、贵州）
联系电话	15223695665

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：渝北区捷睿斯建材经营部

扣件式钢管脚手架安全技术规范

- 1.钢管: 脚手架钢管宜采用 48.3×3.6 钢管（方案据实计算）。每根钢管的较大质量不应大于25.8kg。
- 2.脚手板：脚手板可采用钢、木、竹材料制作，单块脚手板的质量不宜大于30kg，木脚手板厚度不应小于50mm，两端应采用直径为4mm的镀锌钢丝各设两道箍。
- 3.扣件：分为旋转、直角、对接扣件，扣件在螺栓拧紧扭力达到65N·m时，不得发生破坏。
- 4.悬挑脚手架用型钢：型钢悬挑梁宜采用双轴对称截面的型钢，钢梁截面高度不应小于不应小于160mm。

纵向水平杆

- 1.纵向水平杆应设置在立杆内侧，单根杆长度不应小于3跨
- 2.纵向水平杆接长应采用对接扣件连接或搭接，并应符合下列规定：

（1）两根相邻纵向水平杆的接头不应设置在同步或同跨内；不同步或不同跨两个相邻接头在水平方向错开的距离不应小于500mm；各接头中心至近主节点的距离不应大于纵距的1/3（如下图2.2）。

(2) 搭接长度不应小于1m，应等间距设置3个旋转扣件固定；端部扣件盖板边缘至搭接纵向水平杆杆端的距离不应小于100mm。

3.当使用钢芭网片脚手板时，纵向水平杆应采用直角扣件固定在横向水平杆上（纵向水平杆在上，横向水平杆在下），并应等间距设置填芯芯杆，间距不应大于400mm（如图2.3）。

当使用冲压钢脚手板、木脚手板、竹串片脚手板时，纵向水平杆应作为横向水平杆的支座，用直角扣件固定在立杆上（纵向水平杆在下，横向水平杆在上）

拆除脚手架你不可不知的六个要点

(1) 一定要按照先上后下、先外后里、先架面材料后构架材料、先辅件后结构件和先结构件后附墙件的顺序，一件一件地松开联结，工程脚手架，取出并随即吊下（或集中到毗邻的未拆的架面上，扎捆后吊下）。

(2) 拆卸脚手板、杆件、门架及其他较长、较重、有两端联结的部件时，必须要两人或多人一组进行。禁止单人进行拆卸作业，防止把持杆件不稳、失衡而发生事故。拆除水平杆件时，松开联结后，水平托持取下。拆除立杆时，在把稳上端后，再松开下端联结取下。

(3) 多人或多组进行拆卸作业时，应加强指挥，并相互询问和协调作业步骤，严禁不按程序进行的任意拆卸。

(4) 因拆除上部或一侧的附墙拉结而使架子不稳时，扣式脚手架，应加设临时撑拉措施，以防因架子晃动影响作业安全。

(5) 拆卸现场应有可靠的安全围护，并设专人看管，严禁非作业人员进入拆卸作业区内。

(6) 严禁将拆卸下的杆部件和材料向地面抛掷。已吊至地面的架设材料应随时运出拆卸区域，保持现场文明。

首先轮扣式脚手架稳定安全性能高，它没有任何的活动紧缩件，在使用中可以保证节点的拉力和压力合理分布，保证良好的刚度和稳定性，较大限度的防止传统脚手架上活动紧缩件造成的不安全隐患。

第二，功能使用的多样性轮，大连脚手架租赁认为扣式脚手架的钢管脚架能与可调下底托、可调上托、双可调早拆、挑梁、挑架等配件配合使用，可与各类钢管脚手架相互配合使用，脚手架，实现各种多功能性。

第三经济实用，不同于其他的脚手架，轮扣式脚手架的构件组成非常少，只有立杆、横杆两部分。在使用的时候，既方便管理又减少了零件损坏、丢失的可能。第四，安装方便，轮扣式脚手架的搭拆速度是扣件脚手架的8-10倍，是碗扣式脚手架的2倍以上。搭建的时候只需将横杠两端插头插入立杆上相对应的锥孔中敲紧即可。第五，负载能力大，轮扣式脚手架的承载能力非常大，每根立杆可允许承载3-4吨，且斜拉杆的使用数量大大少于传统脚手架。

脚手架-捷睿斯建材建筑材料-扣式脚手架由渝北区捷睿斯建材经营部提供。渝北区捷睿斯建材经营部是一家从事“止水钢板,高强丝杆,安全网,脚手架,铁马凳,钢笆网”的公司。自成立以来,我们坚持以“诚信为本,稳健经营”的方针,勇于参与市场的良性竞争,使“止水钢板,高强丝杆,安全网,脚手架,铁马凳,钢笆网”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上,用户至上”的原则,使捷睿斯建材在金属建材中赢得了客户的信任,树立了良好的企业形象。 特别说明:本信息的图片和资料仅供参考,欢迎联系我们索取准确的资料,谢谢!同时本公司还是从事人造草坪,园林人造草坪,人造草坪批发厂家的厂家,欢迎来电咨询。