

丁字式篮球架 地理方管篮球架 地理方管双臂篮球架 海燕式圆管篮球架

产品名称	丁字式篮球架 地理方管篮球架 地理方管双臂篮球架 海燕式圆管篮球架
公司名称	河北达创体育器材有限公司
价格	2500.00/副
规格参数	品牌:达创 型号:DC-014 产地:河北
公司地址	桥西区槐安路260号
联系电话	0311-83111974 15613157513

产品详情

单臂篮球架上的包扎物要符合如下要求：

(1)对篮板的底部以及边沿，包扎物要覆盖其底面和侧面，侧面包扎物距篮板底部低为0.35米(35厘米);(2)篮板底洞包扎物的小的厚度是0.05米(5厘米);(3)篮板前、后面距底部低0.02米(2厘米)处要覆盖，包扎物的小厚度为0.02米(2厘米)。

篮板支架要作如下包扎：(1)在篮板背后，高度低于2.75米的任何篮板支架，要在其下表面包扎，直到距篮板正面1.20米处。包扎物的小厚度为0.05米(5厘米)，并且其密度与篮板包扎物的密度相同;(2)所有可以移动的篮板，在面向篮球场的基座表面必须要面地钎扎，包扎的低高度是2.15米。包扎物的小厚度为0.15米(15厘米) 篮圈以及篮网。

不知道大家是不是有过拧断螺栓的体会，拧断螺栓的条件是螺栓地点的那个工件不能移动，脚底下也不能打滑，那么力气就都通过扳手施加在螺栓上了，这么较劲下去螺栓就要被拧断了。为何要给大家讲这些，其实我们在日常的很多地方都能用到这个，就拿我们在装配篮球架时的情况而言，就能经常用到：

在安装篮球架时假如工件跟着螺栓转，螺栓就不会被拧断。由于力都被“分散”到工件的滚动上了，假如工件被固定一切的力就要会集在螺栓上了，就会有被拧断的风险。假如篮球架的底座不固定，篮球架发生了滚动，支柱与底座的衔接处应力不会集，有个应力“中转”的效果。假如底座是固定的，一切的应力就都会集在支柱和底座的衔接处，被从根折断的可能性就很大了。

安防爆的钢化玻单臂璃篮板，篮板采用了高强度的钢化玻璃材料制作，外围为铝合金框，坚固，规格180-105cm.，具有透明度高，抗冲击力强，外形美观大方，安防护性能好等点。2、安稳固的篮球架篮球架采用高硬度无缝钢材而成，臂长2.25m.，可以在有限的距离，避免人的惯性撞伤。预埋件为60cm-60cm-100cm混凝土凝固，稳固性较好。表面采用了静电喷塑工艺，具有防锈蚀，耐腐蚀，不掉漆，不退色等一

些优点。

篮球运动是人们喜欢的运动之一，在很多公共场地都能看到篮球架的身影，例如：的篮球场、社区的篮球场、企业的篮球场等。随着篮球运动的受欢迎度越来越高，目前篮球架的类型也在种类繁多。常见的篮球架就有电动液压篮球架、单臂移动式篮球架、固定式单臂篮球架、海燕式方管篮球架、移动箱式篮球架等等。

篮球架有如此多的类型，那么如何才能选择到合适的篮球架呢?其实对于篮球架的选择应当是根据场地的类型来决定的。下面武汉篮球架公司为大家简单讲述下不同场地在篮球架选择方面的方法。

室内：如果需要选择室内篮球架的话，那么好是选择方便移动的篮球架，例如常见的移动箱体篮球架以及挂式篮球架，这些广州篮球架都是比较适合在室内使用的。

室外：对于室外篮球架的选择，可以分为固定式的或是暂时性的篮球架，所以在选择室外篮球架的时候，应考虑到是将篮球架安置在固定的位置，还是暂时性的。如果是性的，那么就可以选择固定式单臂篮球架，如果知识暂时性的，那么选择的类型就更加的多了，例如可以选择移动箱式篮球架，也可以选择单臂移动式篮球架等。

对于篮球架的选择，一定需要根据场地的类型来决定，这样才能更好的选择到合适的篮球架

室内篮球场又称运动篮球场，武汉篮球场建设中如何防止出现作用基础层是一个长方形的坚实平面，塑胶篮球场具有平整度好、抗压强度高、硬度弹性适当、物理性能稳定的性，有利于运动员速度和技术的发挥，有效地提高运动成绩，降低摔伤率。篮球场是由聚氨酯橡胶等材料组成的，具有一定的弹性和色彩，具有一定的抗紫外线能力和耐老化力是国际上公认的较好的室内外运动场地坪材料。