

# 泄爆牵引绞索，泄爆螺栓，泄爆拉索

产品名称	泄爆牵引绞索，泄爆螺栓，泄爆拉索
公司名称	北京中元博远建材有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	北京市房山区燕山东风横岭(土方处基地)
联系电话	010-56109098 15201516100

## 产品详情

泄爆螺栓长度从75mm-200mm可选。

泄爆螺栓1.轻钢龙骨主件:沿顶龙骨.沿地龙骨.加强龙骨.竖向龙骨.横向龙骨应相符规划请求.2.轻钢骨架配件:支持卡.卡托.角托.衔接配件.固定件.附墙龙骨.压条等附件应相符规划请求.3.紧固资料:射钉.膨胀螺栓.镀锌自攻螺钉.木螺丝和粘结嵌缝料应相符规划请求.4.填充隔音资料:按规划请求选用.5.罩面板材:\*\*板标准.厚度由规划人员或依照图纸请求选定.

泄爆螺栓-牵引拉索厂家泄爆螺栓，为彩钢岩棉夹芯板泄爆墙的专用配件，在室内爆炸发生，达到一定压力值后，泄爆螺栓自动脱落，彩钢板向外飞出，产生泄压作用，而泄爆螺栓还是会固定在钢架上，不会飞出，造成额外伤害。对于泄压来说，泄爆值越低越好，这样才能在室内产生爆炸的瞬间，在内部压力急剧上升的过程中，泄爆螺栓能及时脱落，产生泄压作用，及时泄出内部压力，避免造成更多伤害。泄爆螺栓-牵引拉索厂家详细介绍泄爆系统都有哪些要求：1.

国家规范要求：建筑设计防火规范GB50016-2006 3.6节为厂房（仓库）的防爆1)

有爆炸危险的厂房，一般为敞开或半敞开式，承重结构为钢筋混凝土或者钢框架、排架结构。3.6.12)

有爆炸危险的甲乙类厂房，应设置泄爆设施。3.6.2 一般，等量的同一爆炸介质在密闭的小空间里和在开敞的空地上爆炸，其爆炸威力和破坏强度是不同的。在密闭的空间里，爆炸破坏力将大很多，因此，易爆厂房需要考虑设置必要的泄压设施。3) 泄压面积：有爆炸危险的厂房设置足够的泄压面积后，可大大减轻爆炸时的破坏强度，避免因主体结构遭受破坏而造成重大人员伤亡和经济损失。因此，防爆厂房围护结构要求有相适应的泄压面积，承重结构以及重要部位应具备足够的抗爆性能。由设计师根据规范来定。危险程度越高，泄压面积越大。4) 泄压设施宜采用轻质屋面板、轻质墙体和易于泄压的门、窗等，（易于泄压的门窗、轻质墙体、轻质屋盖是指门窗的单位质量轻、玻璃较薄、墙体屋盖材料容重较小、门窗选用的小五金断面较小、构造节点的处理上要求易摧毁、脱落等）不应采用普通玻璃；作为泄压设施的轻质屋面板和轻质墙体的单位质量不宜超过60kg/m<sup>2</sup>。3.6.4其他还有屋面要有防冰雪积聚措施，泄压设施的设置应避开人员密集场所和主要交通道路，并宜靠近有爆炸危险的部位。轻质墙体要求易碎裂成碎块5) 有爆炸危险的甲、乙类厂房的总控制室应独立设置。可以询问是否有防爆措施3.6.86)

有爆炸危险的甲、乙类厂房的分控制室宜独立设置，当贴邻外墙设置时，应采用耐火极限不低于3.00h的不燃烧体墙体与其它部分隔开3.6.97)

有粉尘爆炸危险的筒仓，其顶部盖板应设置必要的泄压设施。3.6.122. 从爆炸的危险性来分析1)

一般来说致人死亡的动能在100J左右2) 动能= $\frac{1}{2} * M * V^2$

假设爆炸碎片在击中人的速度为20m/s，只要这个碎片的重量在一斤以上，就基本可以致人死亡3)  
而尖锐的物品致人死亡