

救生缓降器

产品名称	救生缓降器
公司名称	北京华视远大系统工程技术有限公司
价格	.00/套
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区胜古中路2号院5号楼金基业大厦209-211室
联系电话	010-64943038-612 15601046851

产品详情

产品介绍:

- 1、最大使用负荷量，比标准增加25%，超过目前标准最大负荷100公斤的规格，友安牌救生缓降器的最大使用负荷为125公斤。
- 2、最牢固可靠的救生缓降器，本缓降器经过了200次的上下运行考验，仍安全可靠。
- 3、国内目前运行最平稳的救生缓降器，友安牌救生缓降器采用独特的摩擦阻尼结构，使它的下降速度非常平稳，远远优于其他厂家的产品，在负荷100公斤运行时其下降速度仅为0.64米/秒，远远小于国家标准限定的最大下降速度1.5米/秒，使乘坐人员感觉非常平稳，意味着乘坐本救生缓器更安全、可靠、舒适。

主要技术参考:

缓降器是宾馆、办公楼、商场、银行、医院、邮电、电力、公共娱乐场所和住宅等必备的经济实用的自助救生或抢救的安全器械。

一、概述:

JSH-100/35-20型救生缓降器是一种可让人员随绳索从高层室外缓慢下降的紧急逃生安全救生装置。该缓降器是一种往复式高楼火灾自救逃生器械。当高层建筑发生火灾，浓烟烈火封闭疏散通道的危急情况下，被困人员可利用本产品安全地迅速从天而降脱离险境。本产品不用电，不借助外力，仅靠人的自重即可工作，并根据人的体重自动调节下降速度。本产品操作简便，无须专门训练，男女老幼均可使用。本产品除可以成为宾馆、办公楼、高层住宅和商场常备的救生设施外，也可以在消防、高空作业、石油平台、井架等场所使用。

二、主要性能和特点:

- 1、救生绳内芯采用军用航空钢丝，外包用尼龙线编织而成，下降时中途遇到火情不易烧断，可以自行缓

慢下降，是理想的安全救生设施。

2、最大使用负荷量，比标准增加25%，超过目前标准最大负荷100公斤的规格，友安牌救生缓降器的最大使用负荷为125公斤。

3、最牢固可靠的救生缓降器，本缓降器经过了200次的上下运行考验，仍安全可靠。

4、国内目前运行最平稳的救生缓降器，友安牌救生缓降器采用独特的摩擦阻尼结构，使它的下降速度非常平稳，远远优于其他厂家的产品，在负荷100公斤运行时其下降速度仅为0.64米/秒，远远小于国家标准限定的最大下降速度1.5米/秒，使乘坐人员感觉非常平稳，意味着乘坐本救生缓器更安全、可靠、舒适。

三、主要技术参数:

四、使用方法:

(1)选好跳落窗口或阳台，将救生绳一端安全悬挂在窗口或牢固固定在建筑物上，将绳盘抛下地面，处于待用状态。

(2)将安全带套入逃生者适当位置，并拉紧滑动扣，准备跳落。

(3)手握安全带，面向墙壁，从窗口或阳台上从容跳落。

(4)落地后，松开滑动扣，取出安全带，并置于自由状态，然后离开现场。

(5)着地站稳后，滑降绳索另一端的安全带已升至原来始缓降处，第二个人即可套上安全带按同样方法滑降逃生，依此往复，连续使用。