

远距离抛投器被誉为抗洪神器的原因

产品名称	远距离抛投器被誉为抗洪神器的原因
公司名称	石家庄逐浪水利科技有限公司
价格	1.00/套
规格参数	
公司地址	河北石家庄鹿泉经济开发区双剑路26号
联系电话	0311-85040821 13739776622

产品详情

型号：SQS-230抛投器

主要技术参数：

总成重量: 7.5 Kg

工作压力: 7Mpa

发射初速: 60 m/s

最大后座力: 5400 N

气瓶压力: 200/300 bar

气瓶容量: 1.5 L

抛绳尺寸：φ 3mm x 250M

抛绳拉力： 2000N

抛投距离：水用时抛射自动充气救生圈救援弹的距离可达100-180M,

陆用时抛绳救援弹抛射距离可达200-230M。

水用救援弹入水5秒内自动充气成为救生圈，产生8KG以上浮力。

基本配置：发射枪、气瓶、救生绳、充气管、救生圈等

作用：远距离抛投救生绳、救生圈

特点：方便安全适合水上、陆地等多种救援场合

产品特点:

产品的主要配置:

基本组件包含一个内置的气缸和用于充气用的容量1.5L压缩空气气瓶，压力范围200/300巴(2900/4350psi)，足够使用4~6次充气发射使用,此压缩空气气瓶是标准空气呼吸器气瓶,里面气体是通过高压空气压缩机填充的干净空气。

弹头配置:

配备2个带自动充气救生衣抛射弹,2个救援抛射弹和一个训练弹，救援弹由ABS塑料外壳和铝合金管组成，救援弹内装有250米尼龙绳，可以回收并反复使用.训练弹由PU塑料制成，本身不带有绳子,但有一个装有150米长3毫米粗绳子的绳包供训练使用。

装绳器:

装绳器用于将绳子装进救援弹内，只要与5~10巴(72~145psi)的气源相连，绳子就能轻松地装入救援弹中。

使用方法：1. 发射管接头旋紧在气缸上。

2. 逆时针打开空呼气瓶进气阀,将听到气体流入气缸的声音，5-10秒进气声音停

止后关闭进气阀。

3. 救援弹中的救援绳通过尾盖中心孔拉出约2米长。

4. 救援绳的一段塞入救援弹上铝管上的绳槽中。

5. 将抛投器斜放成 30° 到 45° ，将弹头绳槽与救援绳向下放入发射枪管内,此过程中救援绳要始终顺入弹头绳管上的线槽内。

6. 救援绳末端系在抛投器上或附近的物体上，也可参考缠绕系法。

7. 抛投器朝目标方向与地面角度呈约 25° - 27° 时为最远发射角度,可观察抛投器右侧的角规.

确保抛投器有枢轴支承或底座有坚实的支承点。

按压保险按钮, 迅速扣动扳机并紧握片刻, 将救援弹头射出。

保养及维护使用后：

- 为防止沙子及其它杂物附着，请用清水清洗，并用干布擦拭。

- 在进气口处滴2-3滴润滑油。

- 将使用后救生圈充气至饱和并在室内放置24h，无明显漏气方可再次使用。

每月检查:

试推保险按钮和扳机确保顺畅自如，此项需在室外进行以防因有剩余气体残留在主体内造成危险。