

FH-P8208 摇柄提升型救援缓降器



产品详情:

提升型救援缓降器，通过将受害者提升一定距离，以便能够揭开挂紧的安全挂钩，并安全的将其降落。符合欧洲标准的 EN1496: 2007 中要求救援设备必须完全符合标准 EN1891 from A 尽管直径只有 9mm, 但其具有完全符合欧洲救援标准的能力和装运体积小特点以及重量轻的优点使 A-024 市场上占有一定优势, 壳体为轧制的航空级铝材, 使它成为世界上最强而有力又坚实的设备。因此它才更适合高要求的救援操作, 如网格铁塔等。通过离心力制动, 在全程下降过程中保持恒定的安全下降速度 0.9m/s

技术参数:

- 最长绳索长度 m: 500
- 降落速度 m/s: 0.9
- 绳索直径: 9
- 搭载人数: 2
- 挂钩: KOBRA TW
- 重量 kg: 2.7