

HaulerBiner 提拉套装

产品图片：

I|S|C

CE
欧盟CE认证

I|S|C

CE
欧盟CE认证



HaulerBiner 提拉套装



HaulerBiner 提拉套装

认证标准：

CE
欧盟CE认证 欧盟 CE EN12278 CE EN567

产品参数：

- 产地：英国
- 重量：575g
- 安全工作负荷 140kg
- 断裂负荷：16KN
- 完全打开长度：105cm、165cm、300cm
- 完全收紧长度：32cm
- 内置绳索直径 6mm
- 材质：铝合金
- 锁门类型：Supersafe

产品描述：

Haulerbiner 提拉套装是一款超轻，超小的省力套装。Haulerbiner 可完全用于救援提拉伤员。Haulerbiner 巧妙的将 3 个滑轮整合到 1 个锁扣内部，整个系统可以轻松变成 6:1 或 7:1 的省力系统。Haulerbiner 内置一个制停凸齿，可以在提拉时卡住绳索，节省体力。内置 6mm 辅绳，使其在拉力和抓握力上达到最佳平衡。套装附带一个存放包，可快速打开使用。

Haulerbiner 工作负荷可达 140 公斤，但是它的最小断裂负荷可达 16kN。有 3 种长度可选：105cm，165cm 和 300cm，并且可根据客户需求长度进行定制。整个套装全部收紧后的长度仅有 32 厘米！Haulerbiner 有多种使用方式：作为接挂式救援提拉伤员，用作 6:1 系统提拉重物，当悬挂在安全带上时，可向上提拉用作 7:1 系统，配合 D4/D2 下降器，用作短距离提拉/长距离下放系统，在收紧系统中用作短距离收紧/释放功能，配合担架，使用 2 个或更多 Haulerbiner 将担架从水平位置调节至垂直，以通过不同的狭窄空间，进行救援。7 比 1 提拉套装。

使用说明：

警告

此说明必须由设备的所有者或使用者阅读并妥善保管。丢失后，可以从 www.iscwailes.com 官网下载。高空作业，救援和登山有潜在的危险。使用此产品前需要专门的知识和训练。说明中错误的使用例子无法全部展示，现实情况下有很多种错误的使用方法，所以不可能全部加以说明。只有有能力和能够负责的人员可使用此产品，或在有能力的人员的直接监督下使用。不遵守此警告会增加受伤甚至死亡的风险。你应该对个人的行动和决定负责。使用者在使用设备前必须确定其身体条件不会影响到作业的安全性。

警告：长时间无意识的处于安全带的悬挂下会导致严重受伤甚至死亡。

PPE 仅用于单人使用。没有特别说明是“集体设备”都不建议多人使用。同时使用多件设备可能会影响其他设备的安全性，从而造成危险。

如果该产品销往其他国家，为了使用者的安全，销售方必须提供该国所使用语言的使用说明，维护，周期检查和维修说明。

储存和运输条件：

在干净，干燥，无紫外线，化学试剂等环境下储存。在防摔的包中，与储存类似的环境中运输。材料和使用温度

材料： 铝合金，不锈钢，塑料

使用温度：-40°C 至 +60°C

寿命

金属产品无确切寿命。

一件全新的设备能在第一次使用时就被损坏。通过检查决定设备是否需要被报废。

以下因素会降低产品的使用寿命：频繁使用，设备部件受到损伤，接触化学试剂，高温，磨损，剧烈撞击，缺乏维护等。

以下情况下产品必须报废：

- 如果无法通过检查，
- 如果经历过一次巨大受力（经过大质量物体的严重冲坠），
- 如果不知道产品的使用历史，
- 如果对产品的可靠性产生质疑。

ISC 质量保证

对产品材料或生产上导致的缺陷提供 3 年的产品质保。以下情况除外：正常磨损，改装或改变，错误储存，不良的维护，由于意外造成的损坏，不正常或错误的使用。

