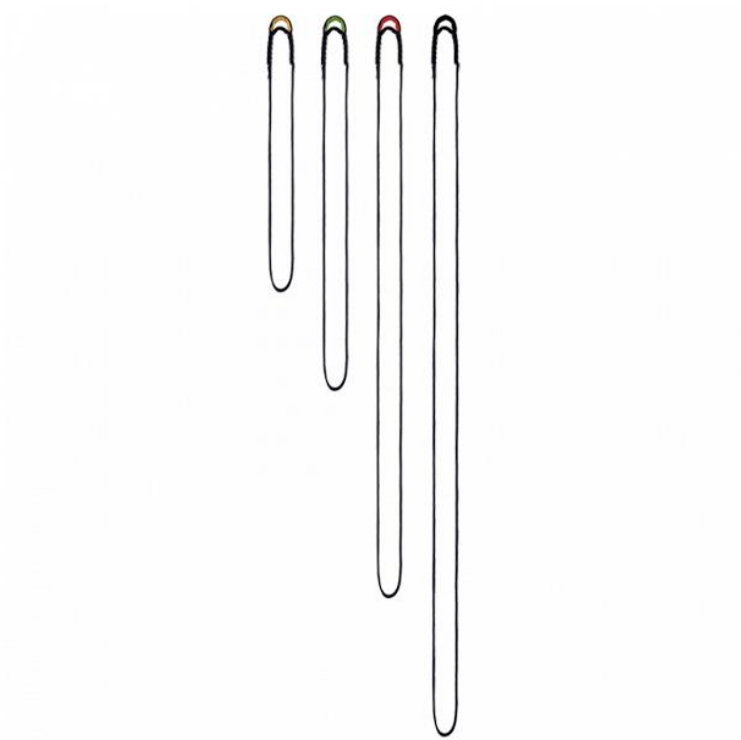


EYE LOOP 19MM 成型扁带

产品图片：



EYE LOOP 19M 成型扁带

认证标准：



产品参数：

• 长度：

60 厘米：黄色

80 厘米：绿色

120 厘米：红色

150 厘米：黑色。

- 承重环拉力：30kN。
- 扁带断裂负荷：2200daN(kg)。
- 材质：尼龙。

产品特点：

最佳强度：EYELOOP 吊索在环结配置中使用时具有 22kN 的强度 带有红色织带衬里的双厚度织带。衬里充当磨损指示器：当红色织带变得可见时，产品应退役。红织带强度 22kN

使用说明：

- .这些吊索是专门为登山、攀岩和安全。
- .禁止使用本产品未经设计的所有用途。
- .安全链的各个组成部分（线束、绳索、锁扣、胶带、吊索、锚、系绳设备、下行器）应符合 UIAA 或 CN 标准。
- .检查本产品是否与设备的其他组件。
- .锚点放置对安全至关重要始终正确定位并且用户采取注意将跌倒和跌倒的风险降至最低坠落的长度。（图 2 和 3）
- .该 B 类锚固装置已通过型式测试标准 EN795，供一个人使用符合 EN355 的能量吸收器
- .本产品不得单独用作防坠落系统。
- .在可行的情况下，应处理本产品作为个人防护装备并分配亲自交给有能力的人终生系统的。
- .如果该环与能量吸收器一起使用，则总长度（环 + 连接器 + 能量吸收器）必须不超过 2 米。
- .用户应减少挂绳，如果有跌落的风险。
- .挂绳不能用作套索。
- .调整挂绳时，建议不要在有跌倒危险的区域移动。

预防措施

- .必须保护吊索免受锋利边缘和其他机械危害。
- .安装前，检查支撑的强度（最小强度 12kN）。检查是否这些支架的材料与锚的织带。秋天的锚点逮捕系统应位于位置上方用户的。
- .当受到水或冰的影响时，它们会变得很大对磨损更敏感并失去强度：加倍小心。
- .它们的强度因打结而显着降低为使用目的
- .储存或使用的温度不得超过 80°C。熔化温度为聚酰胺为 215°C，Dyneema 为 140°C 和聚酯的温度是 260°C。
- .全身防坠落安全带是唯一允许在坠落时保护用户身体的装置逮捕制度。
- .检查用户工作区周围的空间不会危及他们的安全，特别是在跌倒时在用户下方
- .在使用前和使用过程中，救援的可能性必须考虑困难的情况。
- .用户必须确保他们的健康状况不会在使用产品时影响他们的安全。
- .检查本产品与其他产品的兼容性系统要素

- .作为锚点安装时，请检查支撑和锚固的强度 (12 kN)。
- . Gebruik niet naast elkaar twee vanglijnen die elk zijn uitgerust 遇到了能量吸收者。
- .未使用的挂绳末端与能量吸收器不得连接到线束上。
- .如果在风险评估之前采取预防措施工作表明在山脊上加载是可能的。

保养和维护

- .不得让吊索接触化学试剂，尤其是可能破坏吊索的酸。纤维没有明显的证据。
- .避免不必要的紫外线照射，存放吊带在阴凉、阴凉处，远离潮湿和直接加热。对于运输，请记住相同的考虑因素。
- .如果它们变脏，请在干净的冷水中清洗，必要时使用适合精细织物的清洁剂和柔软的合成纤维刷。只消毒使用对合成材料没有影响的材料使用的材料。
- .晾干，使用或洗涤后，放在阴凉处远离直接加热的地方。
- .每次使用前后，检查设备的状态缝合和胶带，特别是状态边缘。
- .本产品必须定期检查并精心，每年偶尔使用。记录寿命表上的结果，并在产品上注明下一次检查日期。
- .在检查期间，标记的易读性必须被验证。
- .定期检查应定期进行由有能力的人并严格遵守制造商的定期审查程序确保与保持设备的效率和耐用性直接相关的用户安全。
- .本产品不得用作起重设备。禁止一切修改或修理。
- .切勿将任何劣化隐藏在胶带下。
- .该产品是个人设备。在任何使用过程中远离您，它可能会受到严重损坏，这可能不可见。

寿命

- .使用寿命 = 首次使用前的存放时间 + 时间正在使用。
- .工作寿命取决于频率和使用类型。
- .逐渐磨损、紫外线照射和湿度降低吊索的性能。
- .储存时间：在良好的储存条件下，该产品在首次使用前可保存 5 年，无需影响其未来的使用寿命。
- .本产品在使用中的潜在寿命为 10 年。
- 注意：这只是一个潜在的生命周期。一个吊索在第一次使用时可能会被销毁。是检查决定了产品是否必须报废得更快。之间的适当存储用途是必不可少的。使用中的吊索的使用寿命必须永远不会超过 10 年。总最大寿命（使用前储存 + 使用寿命）因此受到限制到 15 年。
- .如果出现以下情况，吊索必须立即报废：
 - 它已经大幅下降，接近下降因子 2，
 - 经检查，它似乎已损坏，
 - 接触过危险化学品产品，
 - 如果对其安全性有丝毫怀疑。

警告

- .必须严格遵守上述建议。
- .本通知中显示的各种错误使用情况不详尽，有无数错误使用可能，将它们全部展示是不可行的。
- .探洞、高空作业、攀登和登山是危险的活动，可能会导致严重受伤或死亡。
- .特定于该产品的技术和能力的学徒对其使用至关重要

.本产品只能由有能力的人使用负责人，或直接置于控制一个有能力的人。
.不遵守这些警告会增加风险受伤或死亡。
.强烈使用“二手”设备灰心。
.您对自己的行为和行为负责决定。
.对用户的安全至关重要是卖方以卖方的语言提供本用户通知将使用的国家/地区。
.当锚固装置用作固定装置的一部分时防坠落系统，应为用户提供限制施加在使用者身上的冲击力的装置当下降停止到最大值 6 kN 时。

标记的含义：

CE：符合欧洲法规

(2016/425) 个人防护装备。

0120：监督组织的编号

制造控制，SGS 217-221 London

公路 - 坎伯利 - 萨里 - GU15 3EY - United 王国 0598：监督组织的编号

制造控制：SGS FIMKO Oy，

邮政信箱 Box 30 (Sarkiniementie 3) 00211 赫尔辛基，芬兰

控制号和序列号：最后 2

数字表示制造年份。

使用前需要阅读并理解使用说明。

L：吊索的长度。

EN 566 / EN 795 B 类和 EN 354：

标准参考。

UE 型式检验公告机构：APAVE SUDEUROPE SAS - BP 193 - 13322 马赛 Cedex 16- 法国，编号 0082。

BEAL 保证

本产品保修 3 年，对任何材料或制造方面的缺陷。排除在保证：正常磨损，修改或改动、不正确的储存、不良的维护、因事故、疏忽或不正确或不正确使用而造成的损坏。

责任

BEAL 不承担后果，直接、间接或意外，或任何其他类型的发生或因使用其造成的损坏产品。