

产品说明



坠落防护套装

产品型号: ELARA170 (506170)

 $(HAR12+AN06320+AM002\times 2)$

尺码 颜色 橙色

产品描述

ELARA170为双挂点安全带HAR12与攀爬前点导向自锁器AN06320(20米)以及2个钢制O型钩组合而成,成套产品方 便管理和使用。在施工、安装、维修等高空作业时使用,适用于建筑工人,高空维修作业人员等相似工种。 HAR12双挂点安全带,AN06320为带有20米直径12mm三股定位锚绳的防坠自锁器,配有2个开口17mm的钢制O 型钩AM002,适用于前点防护以及攀爬防护。

材料

手套聚酯纤维和/或聚酰胺; 自锁器: 镀锌钢; 0型钩: 钢制

使用说明

本装置安装简单:将导向自锁器三股绳一端按正确的方向挂在锚点上。检查以确保绳子的锚点在操作者之上, 且足够牢固 (承受

的应力至少为10千牛),再在绳子末端打一个结。当悬空使用时,我们建议在底部加载一个重物。使用过程 中,自锁器可在绳子上滑动。必须通过装置手柄末端上的安全螺环将自锁器连接到使用者的全身式安全带上(一 般使用在胸前挂点)。当坠落事故发生时,有铰链的手柄使凸轮下降,卡住U形槽内的绳子,固定自锁器,使坠 落停止。操作者仍在他/她原来的位置上。

为了安全起见,每次使用前,应检查安全带的伸展长度、工作现场的安全空间及安全距离、及挂点的位置,以确 保当坠落事故发生时装置不会受到阻碍从而影响锁止。检查安全带的扣环以确保在坠落发生时,使用者不会左 右摇摆。

建议给每个使用者单独配备一套防坠攀爬设备,一次仅限一人使用。本装置仅供受过培训、技术熟练和身体健 康的人使用,或者在受过培训、技术熟练人员的指导下使用。

警告!使用者的健康状况可能会对使用过程中的安全产生影响。如有疑问,请咨询医生。使用前或使用中,我 们建议使用者时刻小心以便在危险情况下做出安全营救。每次使用前,使用者都应检查带子的状况:没有划 破,烧坏或缩水;接缝的状况:没有明显的损坏;金属部分:没有变形或氧化以及连接器正确连接。 若安全带变形或是有任何疑问,请勿再次使用。

体重超过150公斤者不能使用此安全带。

禁用

禁止在超过产品性能之外的情况下使用本装置。为了安全起见,请严格遵守使用、检验、保养和储存说明。

存储说明

纺织物产品或者含有纺织物的原件(背心,安全带,吸能器等等……):最长储存年限10年(从生产之日 起),从第一次使用开始7年。金属部件无储存时限。

但实际存储时间取决于使用密集度和使用环境等因素,某些特殊环境因素会很大程度上加速产品损耗,如盐、 沙、雪、冰、潮湿、化学物。

最少每12个月需要由厂家或有能力的委托机构检查。

当主带或安全绳的破坏负荷低于15kN时,该批安全带应报废或更换部件。

本说明书为中文译本参考,如遇产品更新,请参见产品包装内的说明书。 Update: 2025 年 5 月











产品说明

清洗/保养说明

在产品运输途中,将安全带保存在包装中,以免接触锋利表面。

安全带用肥皂水清洗,用干布擦拭,放在通风透气的房间,让安全带自然晾干,避免接触火焰和热源,其他在 使用过程中已受潮的部件也需如此。金属部分用涂有凡士林油的布擦拭。不能使用漂白剂或洗涤剂。 产品必须储存于温暖、干燥并通风的地方,避免阳光直射,避免受热,或接触化学用品。

性能/标准

本产品符合国家标准GB 6095-2021的规定要求。

同时符合欧标EU 2016/425规定,符合的欧洲标准如下:

EN353-2 个人高空坠落防护设备 - 第2部分 - 弹性防护栓上的可移动坠落防护装置

EN361 个人高空坠落防护设备 - 防坠落安全带

EN362: 2004 个人高空坠落防护设备 - 连接器

EN363: 2008 个人高空坠落防护设备 - 防坠落系统 EN364: 1992 防高空坠落个人防护设备: 测试方法。

EN365: 2004 预防高空坠落的个人防护设备 - 使用方法、保养维护、定期检查、设备维修、编号标记及设备

包装的一般规定。

正确穿戴示意图:



首先确认腰带部位 是解开的, 将安全 带举到面前。背带 朝上,腿带朝下。

像穿夹克一样穿 上安全带,将其 贴紧身体。扣上 胸前安全带扣。

系好腿带, 并确 认带子没有缠绕 在一起,且带扣 已扣牢。

安全带穿戴完成。











本说明书为中文译本参考. 如遇产品更新. 请参见产品包装内的说明书。 Update: 2025 年 5 月









