
INFORMACIÓN TÉCNICA

Línea de vida temporal horizontal de cinta modelo LVH 321.

Línea de vida temporal horizontal formada por cinta y tensor de cinta. Certificada para 3 usuarios.

Compatible con mosquetones certificados según la norma EN 362, como por ejemplo el AA011.

Características:

- Cinta de conexión: poliéster, 35 mm ancho y 0,35 m largo.
- Cinta de trabajo: poliéster, 35 mm de ancho.
- Longitud: regulable hasta 30 m.
- Tensor para cinta de trabajo de acero galvanizado con empuñadura de plástico.
- Bolsa de transporte.
- Cumple con la normativa EN795:2012 tipo B (dispositivos de anclaje temporal o móviles) y CEN/TS 16415:2013/B (EPI anticaídas y dispositivos de anclaje). Puede funcionar con conjuntos EN 354/355, EN 353-1, EN 353-2, EN 360, EN 362.
- Homologada para trabajos en atmósferas potencialmente explosivas.
- Certificado CE.


INFORMACIÓN TÉCNICA AA011

Mosquetón de cierre roscado en formato ovalado.

Características:

- Fabricado en acero zincado.
- Cierre: roscado
- Apertura: Ø19 mm
- Peso: 169 g
- Capacidad de carga: 25 kN
- Cumple con la normativa EN 362 de Conectores
- Certificado CE

OPCIONES DE ANCLAJE:

Sobre hormigón para LVH 321

Combinación para anclar una línea de vida horizontal y poder soportar hasta 3 personas de manera segura. Compuesta por 2 PAT 153, 4 AA011 y 1 LVH 321 organizadas tal y como se puede ver en la imagen:



SOBRE ESTRUCTURAS EXISTENTES PARA LVH 321:

Opción 1

Combinación para anclar una línea de vida horizontal y poder soportar hasta 3 personas de manera segura. Compuesta por 2 PAT 900 doble (*figura 1 y 2), 4 AA011 y 1 LVH 321 organizadas tal y como se puede ver en la imagen.



Opción 2

Combinación para anclar una línea de vida horizontal y poder soportar hasta 3 personas de manera segura. Compuesta por 2 PAT 700, 4 AA011 y 1 LVH 321 organizadas tal y como se puede ver en la imagen.



OPCIONES DE ANCLAJE SOBRE ESTRUCTURAS EXISTENTES PARA LVH 321:

Opción 3

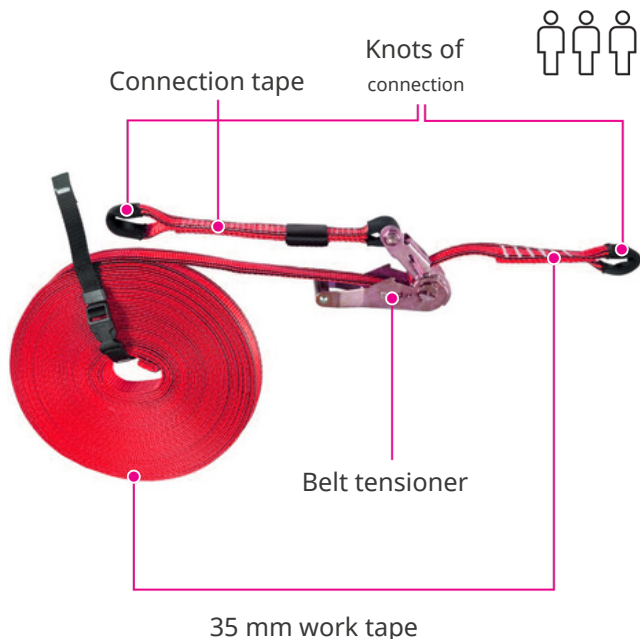
Combinación para anclar una línea de vida horizontal y poder soportar hasta 3 personas de manera segura. Compuesta por 2 PAC191, 4 AA011 y 1 LVH 321 organizadas tal y como se puede ver en la imagen.



Opción 4

Combinación para anclar una línea de vida horizontal y poder soportar hasta 3 personas de manera segura. Compuesta por 2 PAC410, 4 AA011 y 1 LVH 321 organizadas tal y como se puede ver en la imagen.



**TEMPORARY LIFELINE
HORIZONTAL LVH 321**

TECHNICAL INFORMATION

Temporary horizontal lifeline made of webbing, model LVH 321.

Temporary horizontal lifeline consisting of webbing and a webbing tensioner. Certified for 3 users.

Compatible with carabiners certified according to EN 362, such as the AA011.

Characteristics:

- Connecting tape: polyester, 35 mm wide and 0.35 m long.
- Working tape: polyester, 35 mm wide.
- Length: adjustable up to 30 m.
- Galvanized steel work tape tensioner with plastic handle.
- Carrying bag.
- Complies with EN795:2012 type B (temporary or mobile anchor devices) and CEN/TS 16415:2013/B (fall protection PPE and anchor devices). Compatible with EN 354/355, EN 353-1, EN 353-2, EN 360, and EN 362 assemblies.
- Approved for work in potentially explosive atmospheres.
- CE certified.


TECHNICAL INFORMATION AA011

Oval-shaped screw-lock carabiner.

Characteristics:

- Made of zinc-plated steel.
- Closure: threaded
- Opening: Ø19 mm
- Weight: 169g
- Load capacity: 25 kN
- Complies with EN 362 Connector Standard
- CE Certificate

TEMPORARY LIFELINE HORIZONTAL LVH 321

ANCHORING OPTIONS:

On concrete for LVH 321

Combination for anchoring a horizontal lifeline and safely supporting up to 3 people. Composed of 2 PAT 153, 4 AA011 and 1 LVH 321 arranged as shown in the image:



ON EXISTING STRUCTURES FOR LVH 321:

Option 1

Combination for anchoring a horizontal lifeline and safely supporting up to 3 people. Composed of 2 double PAT 900s (*figures 1 and 2), 4 AA011s and 1 LVH 321 arranged as shown in the image.



Option 2

Combination for anchoring a horizontal lifeline and safely supporting up to 3 people. Composed of 2 PAT 700, 4 AA011 and 1 LVH 321 arranged as shown in the image.



TEMPORARY LIFELINE HORIZONTAL LVH 321

ANCHORING OPTIONS ON EXISTING STRUCTURES FOR LVH 321:

Option 3

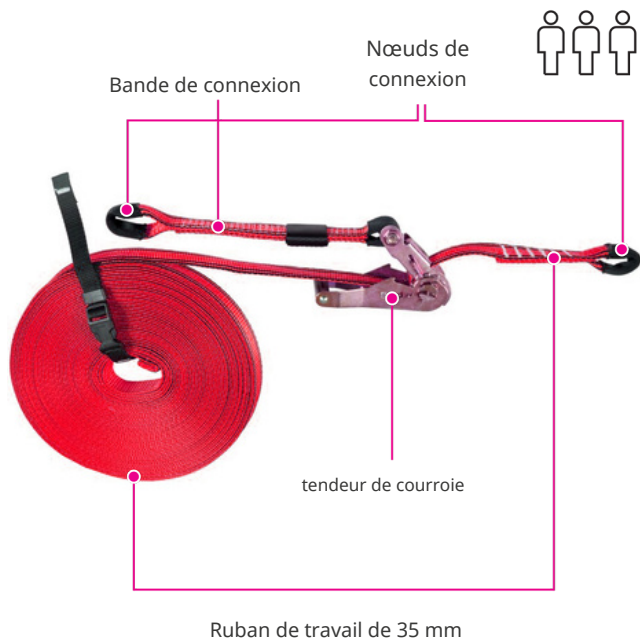
Combination for anchoring a horizontal lifeline and safely supporting up to 3 people. Composed of 2 PAC191, 4 AA011 and 1 LVH 321 arranged as shown in the image.



Option 4

Combination for anchoring a horizontal lifeline and safely supporting up to 3 people. Composed of 2 PAC410, 4 AA011 and 1 LVH 321 arranged as shown in the image.



**LIGNE DE SAUVETAGE TEMPORAIRE
HORIZONTAL LVH 321**

INFORMATIONS TECHNIQUES

Ligne de vie horizontale temporaire en sangle, modèle LVH 321.

Ligne de vie horizontale temporaire composée d'une sangle et d'un tendeur. Homologuée pour 3 utilisateurs. Compatible avec les mousquetons certifiés EN 362, tels que l'AA011.

Caractéristiques:

- Rubandeconnexion : polyester, 35 mm de large et 0,35 m de long.
- Ruban de travail : polyester, 35 mm de large.
- Longueur : réglable jusqu'à 30 m.
- Tendeur de ruban de travail en acier galvanisé avec poignée en plastique.
- Sac de transport.
- Conforme aux normes EN 795:2012 type B (dispositifs d'ancrage temporaires ou mobiles) et CEN/TS 16415:2013/B (équipements de protection individuelle contre les chutes et dispositifs d'ancrage). Compatible avec les systèmes d'ancrage EN 354/355, EN 353-1, EN 353-2, EN 360 et EN 362.
- Approuvé pour les travaux en atmosphères potentiellement explosives.
- Certifié CE.


INFORMATIONS TECHNIQUES AA011

Mousqueton ovale à verrouillage par vis.

Caractéristiques:

- Fabriqué en acier zingué.
- Fermeture : filetée
- Ouverture : Ø19 mm
- Poids : 169 g
- Capacité de charge : 25 kN
- Conforme à la norme EN 362 relative aux connecteurs
- Certificat CE

**LIGNE DE SAUVETAGE TEMPORAIRE
HORIZONTAL LVH 321**
OPTIONS D'ANCRAGE :
Sur béton pour LVH 321

Système d'ancrage pour une ligne de vie horizontale permettant de supporter en toute sécurité jusqu'à 3 personnes. Composé de 2 PAT 153, 4 AA011 et 1 LVH 321, disposés comme indiqué sur l'image :


SUR LES STRUCTURES EXISTANTES POUR LVH 321 :
Option 1

Système d'ancrage pour une ligne de vie horizontale permettant de supporter en toute sécurité jusqu'à 3 personnes. Composé de 2 PAT 900 doubles (*figures 1 et 2), 4 AA011 et 1 LVH 321 disposés comme indiqué sur l'image.


Option 2

Ensemble permettant d'ancrer une ligne de vie horizontale et de supporter en toute sécurité jusqu'à 3 personnes. Composé de 2 PAT 700, 4 AA011 et 1 LVH 321 disposés comme indiqué sur l'image.



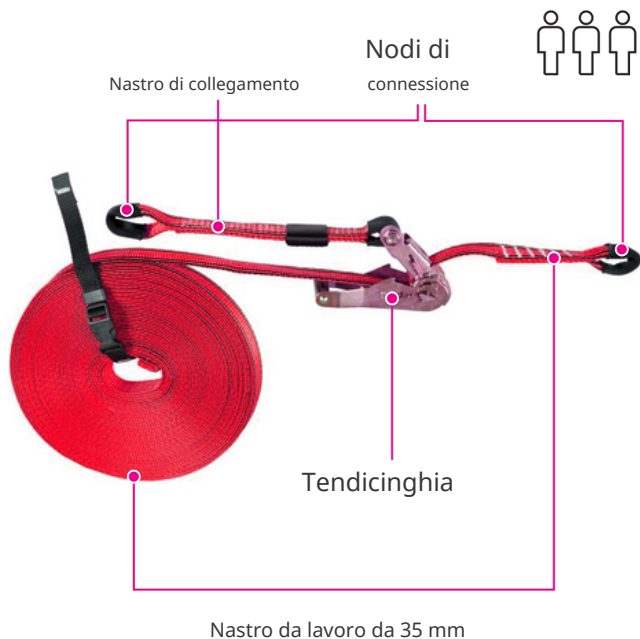
**LIGNE DE SAUVETAGE TEMPORAIRE
HORIZONTAL LVH 321**
OPTIONS D'ANCRAGE SUR LES STRUCTURES EXISTANTES POUR LVH 321 :
Option 3

Ensemble permettant d'ancrer une ligne de vie horizontale et de supporter en toute sécurité jusqu'à 3 personnes.
Composé de 2 PAC191, 4 AA011 et 1 LVH 321 disposés comme indiqué sur l'image.


Option 4

Ensemble permettant d'ancrer une ligne de vie horizontale et de supporter en toute sécurité jusqu'à 3 personnes.
Composé de 2 PAC410, 4 AA011 et 1 LVH 321 disposés comme indiqué sur l'image.



ORIZZONTALE LVH 321

INFORMAZIONI TECNICHE

Linea di vita orizzontale temporanea in fettuccia, modello LVH 321.

Linea vita orizzontale temporanea composta da fettuccia e tenditore. Certificato per 3 utenti. Compatibile con moschettoni certificati secondo la norma EN 362, come l'AA011.

Caratteristiche:

- Nastro di collegamento: poliestere, largo 35 mm e lungo 0,35 m.
- Nastro di lavoro: poliestere, larghezza 35 mm.
- Lunghezza: regolabile fino a 30m.
- Tenditore per nastro in acciaio zincato con impugnatura in plastica.
- Borsa per il trasporto.
- Conforme alla norma EN795:2012 tipo B (dispositivi di ancoraggio temporanei o mobili) e CEN/TS 16415:2013/B (DPI anticaduta e dispositivi di ancoraggio). Compatibile con gli assemblaggi EN 354/355, EN 353-1, EN 353-2, EN 360 e EN 362.
- Approvato per lavori in atmosfere potenzialmente esplosive.
- Certificato CE.


INFORMAZIONI TECNICHE AA011

Moschettone a vite di forma ovale.

Caratteristiche:

- Realizzato in acciaio zincato.
- Chiusura: filettata
- Apertura: Ø19 mm
- Peso: 169 g
- Capacità di carico: 25 kN
- Conforme allo standard di connettore EN 362
- Certificato CE

OPZIONI DI ANCORAGGIO:
Su calcestruzzo per LVH 321

Combinazione per l'ancoraggio di una linea vita orizzontale e il supporto in sicurezza di un massimo di 3 persone. Composta da 2 PAT 153, 4 AA011 e 1 LVH 321 disposti come mostrato nell'immagine:


SULLE STRUTTURE ESISTENTI PER LVH 321:
Opzione 1

Combinazione per l'ancoraggio di una linea vita orizzontale e il supporto in sicurezza di un massimo di 3 persone. Composta da 2 PAT 900 doppi (*figure 1 e 2), 4 AA011 e 1 LVH 321 disposti come mostrato nell'immagine.


Opzione 2

Combinazione per l'ancoraggio di una linea vita orizzontale e il supporto in sicurezza di un massimo di 3 persone. Composta da 2 PAT 700, 4 AA011 e 1 LVH 321 disposti come mostrato nell'immagine.



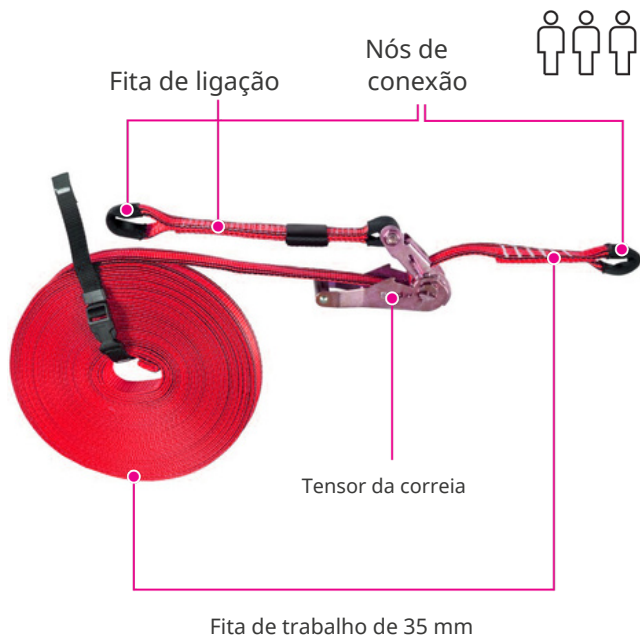
OPZIONI DI ANCORAGGIO SU STRUTTURE ESISTENTI PER LVH 321:
Opzione 3

Combinazione per l'ancoraggio di una linea vita orizzontale e il supporto sicuro di un massimo di 3 persone.
Composta da 2 PAC191, 4 AA011 e 1 LVH 321 disposti come mostrato nell'immagine.


Opzione 4

Combinazione per l'ancoraggio di una linea vita orizzontale e il supporto sicuro di un massimo di 3 persone.
Composta da 2 PAC410, 4 AA011 e 1 LVH 321 disposti come mostrato nell'immagine.




INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Linha de vida horizontal temporária fabricada em fita de nylon, modelo LVH 321.

Linha de vida horizontal temporária composta por fita e tensor de fita. Certificada para 3 utilizadores. Compatível com mosquetões certificados segundo a norma EN 362, como o AA011.

Características:

- Fita de ligação: poliéster, com 35 mm de largura e 0,35 m de comprimento.
- Fita métrica: poliéster, com 35 mm de largura.
- Comprimento: ajustável até 30 m.
- Tensionador de fita métrica em aço galvanizado com cabo em plástico.
- Bolsa para transporte.
- Em conformidade com as normas EN795:2012 tipo B (dispositivos de ancoragem temporários ou móveis) e CEN/TS 16415:2013/B (EPI para proteção contra quedas e dispositivos de ancoragem). Compatível com as montagens EN 354/355, EN 353-1, EN 353-2, EN 360 e EN 362.
- Aprovado para utilização em atmosferas potencialmente explosivas.
- Certificado CE.


INFORMAÇÕES TÉCNICAS AA011

Mosquetão oval com fecho de rosca.

Características:

- Fabricado em aço zincado.
- Fecho: roscado
- Abertura: Ø19 mm
- Peso: 169 g
- Capacidade de carga: 25 kN
- Em conformidade com a norma EN 362 para conectores
- Certificado CE

OPÇÕES DE ANCORAGEM:

Em betão para LVH 321

Conjunto para ancoragem de linha de vida horizontal e apoio seguro até 3 pessoas. Composto por 2 PAT 153, 4 AA011 e 1 LVH 321, dispostos conforme a imagem:



SOBRE AS ESTRUTURAS EXISTENTES PARA O LVH 321:

Opção 1

Conjunto para ancorar uma linha de vida horizontal e suportar em segurança até 3 pessoas. Composto por 2 PAT 900 duplos (*figuras 1 e 2), 4 AA011 e 1 LVH 321 dispostos conforme imagem.



Opção 2

Conjunto para ancorar uma linha de vida horizontal e suportar em segurança até 3 pessoas. Composto por 2 PAT 700, 4 AA011 e 1 LVH 321, dispostos conforme imagem.



OPÇÕES DE ANCORAGEM EM ESTRUTURAS EXISTENTES PARA O LVH 321:

Opção 3

Conjunto para ancorar uma linha de vida horizontal e suportar em segurança até 3 pessoas. Composto por 2 PAC191, 4 AA011 e 1 LVH 321, dispostos conforme imagem.



Opção 4

Conjunto para ancorar uma linha de vida horizontal e suportar em segurança até 3 pessoas. Composto por 2 PAC410, 4 AA011 e 1 LVH 321, dispostos conforme imagem.

