

ASSECURO®

ІНСТРУКЦІЯ ПО ВИКОРИСТАННЮ ПОЯС ЛЯМКОВИЙ ALPINA PLUS № кат. СА 141Р



Виробник: ASSECURO sp. z o.o.
Łazy k/Warszawy, Al. Krakowska 184a
05-552 Wólka Kosowska
www.assecuro.pl, info@assecuro.pl

Уповноважений представник в Україні: ТОВ «АСЕКУРО УКРАЇНА»
Київ, вул. Ушинського, 40, офіс 112
www.assecuro.com.ua e-mail: info@assecuro.com.ua тел.: [+380731026350](tel:+380731026350)



Інструкція з використання повинна зберігатися протягом усього терміну використання пристрою



ЗАСТОСУВАННЯ

Лямковий пояс, як складова системи запобігання падінню, підпадає під III категорію засобів індивідуального захисту (відповідно до Регламенту (ЄС) № 2016/425 від 9 березня 2016 року). Вони захищають користувача від ризиків падіння з висоти, що може мати дуже серйозні наслідки, такі як смерть або непоправна шкода здоров'ю. Лямковий пояс є єдиним прийнятним пристроєм для підтримки тіла, який можна використовувати в системах запобігання падінню. Лямкові пояса призначені для повсякденного, інтенсивного використання при роботі в канатному доступі. Вони відповідають вимогам Регламенту (ЄС) № 2016/425 та стандартам ДСТУ EN 361: 2017, EN 358: 2017, EN 813: 2017 та Технічному регламенту засобів індивідуального захисту, ДСТУ EN 361, ДСТУ .

ЗАГРОЗИ ВІД ЯКИХ ЗАХИЩАЮТЬ ЗАСОБИ ІНДИВІДУАЛЬНОГО ЗАХИСТУ (ЗІЗ)

Основною метою використання даного поясу є захист користувача від падіння з висоти, шляхом:

- Рівномірного розподілу сили, яка виникає при гальмуванні зупинки та перенесення її на найпотужнішу частину тіла – на таз;
- Захисту хребта від травмування;
- Утримання тіла в вертикальному положенні після зупинки падіння та в період очікування допомоги.
- Допомогає прийняти комфортне положення тіла при роботі в опорі, чи в підвішаному стані.

Для найбільш ефективного використання ЗІЗ, необхідно детально ознайомитися з інструкцією по використанню даного пристрою та з інструкціями інших пристроїв, які будуть використовуватися.


КОНСТРУКЦІЯ

Лямковий пояс SA141P виготовлений із поліамідних стрічок та металевих пряжок, які дозволяють користувачеві відрегулювати пояс по своїй статури.

Пояс має дві точки кріплення (передня та задня) – позначені літерою «А», які дозволяють прикріпити систему захисту від падіння до поясу.

Стегнові лямки з передньою точкою з'єднання з'єднані з поясом. Основна частина поясу виготовлена із легкого неабсорбуючого матеріалу. Завдяки ергономічній вставці, пояс підтримує поперекову область хребта, розділяючи тиск на більшу частину спини, таким чином роблячи її менш вразливою.

Бокові пряжки відповідають вимогам стандарту PN-EN 358 і забезпечують вільне підключення з'єднувального елемента.


 **УВАГА** Вносити будь-які зміни в конструкцію поясу заборонено! Всі зауваження щодо конструкції поясу повинні бути передані виробнику.
Пояс виготовляється в одному, універсальному (для всіх типів силуетів) розмірах.

СПОСІБ ВИКОРИСТАННЯ

Перед використанням поясу, особа, яка відповідає за засоби індивідуального захисту на підприємстві (СІЗ), повинна перевірити обладнання, а саме:

1. перевірити відповідність даних на Картці Користувача (в картках використання останніх семи цифр позначають серійний номер) та на етикетці,
2. візуально оцінити стан самого поясу, щоб визначити, чи не був пошкоджений пояс під час транспортування. Пояс, який був визнаний пошкодженим, не може бути допущеним до експлуатації і має бути переданий постачальнику для оцінки його стану. Усі ремонтні роботи можуть проводити лише працівники компанії ASSECURO.

Підтвердженням інспекції є запис у Картці використання та на етикетці у "дата видачі для використання". Надпис на етикетці повинен бути зроблений водостійким маркером.

 **УВАГА** Інструкція по використанню повинна зберігатися протягом усього терміну використання пристрою. Допускається використання обладнання тільки навченими особами. Перед початком роботи користувач повинен оцінити, чи можливо здійснити ефективну рятувальну операцію у випадку аварії. Користувач також повинен ознайомитися з принципами проведення операції по евакуації.

ПРАВИЛА ВИКОРИСТАННЯ ПРИСТОЮ

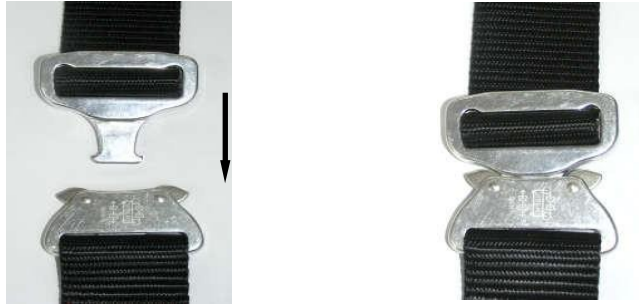
ОДЯГАННЯ ПОЯСУ

1. Одягніть поясну частину, закріпіть лямки на стегнах та підтягніть їх.
2. Накладіть плечові лямки на обидві руки і закріпіть застібки
3. Відрегулюйте розмір поясу по власному силуету.

Максимально ефективно використання пояса можливе лише за умови, що він правильно одягнений та під лаштований під статуру користувача, тобто:

- між плечовими лямками та плечами, а також стеговими лямками та стегнами можуть бути вставлені тільки пальці руки, вільні кінці поясу мають бути закріплені петлями для ременів і щільно прилягати до тіла користувача.

Спосіб з'єднання:



РЕКОМЕНДАЦІЇ, НАЗВИ ТА ЗАБОРОНИ У ВИКОРИСТАННІ

Перед використання поясу – ознайомтеся з інструкцією по використанню.

Пояс повинен використовуватися лише за призначенням.

- Пояс може використовувати лише люди, які не мають протипоказань до роботи на висоті.
- Перед кожним використанням користувач повинен ретельно перевірити всі складові елементи поясу.
- Всі лямки, затискачі та шви слід ретельно перевірити.
- Виявлення будь-яких пошкоджень текстильних елементів шляхом розтирання, розривання усуває пояс від подальшого використання.
- Пояс, що містить тріщини, деформації або сліди корозії на металевих деталях, не можуть бути допущеними до використання.
 - Перед застосуванням необхідно провести перевірку поясу на предмет правильного регулювання. І тому необхідно повиснути на стегнах обв'язки (зацепитися за фронтальну пряжку), щоб переконатися в тому, що лямки обв'язки, затягнуті до необхідного розміру, а також в тому, що забезпечений достатній запас регулювання і відповідний комфорт для передбачуваних робіт..
- Для забезпечення роботи в опорі працівник повинен зацепитися за обидві пряжки набедренної обв'язки строп для позиціонування, (відповідно до EN 358, ДСТУ EN 358), наприклад, MANUBLOCK, MANUSTOP, згідно з правилами, що містяться у відповідних інструкціях по експлуатації. Строп повинен бути заведений навколо несучого елемента конструкції, проходячи від однієї бічної пряжки набедренної обв'язки до іншої, таким чином, щоб висота вільного падіння в разі зриву була не більше 0,5 м)..

Передня пряжка набедренної обв'язки, дозволяє: причепитися до системи, яка обмежує область переміщення (запобігає падінню), до евакуаційної системи, до системи, що фіксує положення під час роботи, до робочої мотузки для зависання.

- Пояс за задню або передню точку закріплення, необхідно приєднати за допомогою страхувальної підсистеми або одного з елементів страхувальної системи, до точки закріплення на конструкції або системі, що обмежує зону руху.
- В якості підсистеми або компонента системи запобігання падінню можна використовувати: самоблокуючий пристрій (відповідно до PN-EN 360), наприклад, AUTOBLOK, самозатискний пристрій (згідно PN-EN 353-2), наприклад, ASTOP, текстильний амортизатор (згідно з п. PN-EN 354/355), наприклад, CE201. Підсистеми або компонент повинні бути зачеплені до точки кріплення відповідно до інструкцій для їх використання. Об'єднання окремих компонентів системи запобігання падінню повинно відповідати рекомендаціям у відповідних інструкціях щодо використання. Мінімальна міцність точки кріплення повинна відповідати значенню, наведеному у відповідному підсистемі або інструкції з експлуатації компонента, кожен раз перед тим, як розпочати роботу, користувач повинен гарантувати, що належний вільний простір наявний нижче користувача, відповідно до значення, наведеного у відповідній інструкції з підсистеми або компонента.
- Анкерна точка підсистеми або компонента системи запобігання падінню повинна бути розташована безпосередньо над робочим місцем користувача
- набедрена обв'язка не призначена для зупинки падіння і не є елементом страхувальної системи. Не допускається приєднувати страхувальну підсистему або елемент системи, до передньої або бічних пряжкам набедренної обв'язки.
- При використанні декількох функцій лямкового поясу, наприклад, під час роботи в підвісці (з використанням точки кріплення лямкового поясу відповідно до PN-EN 813) і з системою захисту від падіння (використовуючи точку кріплення лямкового поясу відповідно до PN-EN 361), Зверніть увагу, що одна система не впливає на правильність роботи іншої.

Під час використання пояси повинні бути захищені від контакту з:

- хімічні речовини, такі як:
 1. фарби і розчинники
 2. Мастильні матеріали та масла
 3. кислоти, луги, спирти
 4. речовини для консервації деревини на основі крезола
- джерела відкритого вогню та тепла,

ПЕРІОД ВИКОРИСТАННЯ, ПЕРІОДИЧНІ ПЕРЕВІРКИ, ЗНЯТТЯ ПРИСТРОЮ З ЕКСПЛУАТАЦІЇ

Термін експлуатації поясу становить не більше 10 років з дати виготовлення. Фактичний період використання залежить, однак, від технічного стану обладнання. Обладнання повинно проходити періодичні перевірки, але не рідше одного разу на 12 місяців, а у випадку інтенсивного використання або використання в складних умовах (запиленість, вологість, високе вплив УФ-випромінювання, контакт з хімічними речовинами) - частота періодичних перевірок повинна бути збільшена. Періодичні перевірки повинні проводитися службою ASSECURO або компетентною особою, тобто особою, яка пройшла навчання в службі ASSECURO. Результат інспекції повинен бути занесений в картку використання.

ПРИЧИНИ ЗНЯТТЯ ПОЯСУ З ЕКСПЛУАТАЦІЇ

Пояс повинен бути вилучений з експлуатації в ситуації, коли:

1. пояс брав участь у припиненні падіння,
2. вищезгаданий період використання пройшов:
3. наявні пошкодження металевих елементів, швів, текстильних елементів (включаючи вицвітання через УФ-випромінювання),
4. пояс мав контакт з вищезгаданими хімічними факторами,
5. пояс контактував з відкритим вогнем або високою температурою.

ОБСЛУГОВУВАННЯ

Забруднений пояс слід витерти вологою ганчіркою або промити проточною водою при температурі до 40 ° C, з додаванням невеликої кількості м'якого миючого засобу.

Вологий пояс потрібно висушити у вентилярованому стані, уникаючи відкритих джерел тепла.

ТРАНСПОРТУВАННЯ, СКЛАДУВАННЯ ТА ЗБЕРІГАННЯ ПРИСТРОЮ

Пояс повинен транспортуватися в упаковці, що запобігає механічним та хімічним пошкодженням. Пояс слід зберігати в сухому, затіненому місці, подалі від джерел тепла, в умовах, що запобігають механічним і хімічним пошкодженням. Захищайте пристрій від прямого сонячного світла (УФ). Пояс, який вже використовувався, найкраще зберігати у підвішеному стані.

МАРКУВАННЯ

Пояс позначений інформаційною наклейкою (внутрішня сторона плечового поясу) [1], на якій вказано назву (тип) виробу, стандарт, знак відповідності, вказівку на необхідність ознайомлення з інструкцією щодо використання продукту. Відомості про дату виготовлення: місяць і рік розміщують на пластиковій рухомій пластині на задній стінці (на якій стоїть затиск заднього кріплення).

ГАРАНТІЯ

Цей продукт має 2-річну гарантію з дати продажу. Гарантія поширюється на всі матеріальні та виробничі дефекти. Гарантія не поширюється на: нормальний знос, пошкодження внаслідок неправильного використання, зберігання та транспортування. Гарантія не діє на вироби: з нерозбірливою позначкою, після модифікацій та на пристрої, які підлягали ремонту в несанкціонованому сервісі. Гарантія поширюється на території України та Польщі.

ASSECURO®

Виробник: ASSECURO sp. z o.o., Łazy k/Warszawy, Al. Krakowska 184a
05-552 Wólka Kosowska
www.assecuro.pl, info@assecuro.pl

Уповноважений представник: ТОВ «АСЕКУРО УКРАЇНА». Київ, вул. Ушинського, 40, офіс 112
www.assecuro.com.ua, e-mail: info@assecuro.com.ua
Тел.: +380731026350

КАРТА ВИКОРИСТАННЯ

Пояс лятковий

номер за каталогом СА 141, серійний номер _____

(ДСТУ EN 361:2017, ДСТУ EN 813:2017)

Дата виготовлення: _____

Контроль:

| | Дата | Причина несення запису (періодичний контроль, ремонт тощо) | Виявлені дефекти, проведені види ремонту, інформація | Результат | Дата наст. перевірки | Підпис відповід. особи |
|-----|------|--|---|-----------|----------------------------|------------------------------|
| 1. | | | | | | |
| 2. | | | | | | |
| 3. | | | | | | |
| 4. | | | | | | |
| 5. | | | | | | |
| 6. | | | | | | |
| 7. | | | | | | |
| 8. | | | | | | |
| 9. | | | | | | |
| 10. | | | | | | |

Гарантійний термін придатності 2 роки з дати продажу. Гарантія поширюється на всі матеріальні та виробничі дефекти. Гарантія не поширюється на: нормальний знос, пошкодження внаслідок неправильного використання, зберігання та транспортування. Гарантія не діє на вироби: з нерозбірливою позначкою, після модифікацій та на пристрої, які підлягали ремонту в несанкціонованому сервісі. Гарантія поширюється на території України та Польщі.



Увага:

Перед випуском пристрою в експлуатацію слід заповнити карту використання.



Обов'язково ознайомтеся з інструкціями по використанню!



Дата продажу: _____ Підпис відповідальної особи _____