

<p style="text-align: center;"><b>ИНСТРУКЦИЯ ЗА ИЗПОЛЗВАНЕ НА ПРЕДПАЗНИ КОЛАНИ SPIDER</b> <b>Модел: FBH10301-1</b></p> <p><b>ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ</b> Предпазните колани SPIDER са лично предпазно средство на работник, който извършва работи на височина. Предпазните колани са предназначени за всекидневно, интензивно използване. Задача на предпазните колани е да се осигури:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Равномерно разпределение на силите, свързани със спиране на падането и пренасяне на силите върху най-силната част на тялото, тоест върху тазовата кост.</li> <li>2. Защита на гръбначния стълб от счупване.</li> <li>3. Поддържане на тялото в позиция близка до вертикалната след възпиране на падането и в очакване на помощ.</li> </ol> <p>Предпазните колани са единственото възможно за одобрение устройство за поддържане на тялото, което може да бъде използвано в системи за спиране на падането. Предпазните колани отговарят на изискванията на стандарт EN 361.</p> <p><b>КОНСТРУКЦИЯ</b></p> <p>Предпазните колани SPIDER са изработени от полиестерни ленти, а също така имат метални регулируеми катарами (пръстени) за пригаждане на предпазните колани към фигурата на ползвателя. Лентите образуват конструкция от колани, които обхващат туловището на ползвателя. Основните елементи са: раменни колани и бедрени колани. Предпазните колани имат една задна точка за закрепване, която е предназначена за закрепване към тях на система, която предпазва от падане от височина.</p> <p><b>ЗАДНА ТОЧКА (ПУНКТ) НА ЗАКРЕПВАНЕ</b> – стоманена кука, обозначена с буквата <b>A</b>.</p> <p>Предпазните колани са произведени в един универсален размер (за всички типове телосложения). Максималното тегло на ползвателя е представено на табелката на предпазните колани.</p> <p><b>ЗАБЕЛЕЖКА:</b> Забранено е да се извършват самостоятелно каквито и да е изменения или поправки в конструкцията на предпазните колани. Всякакви забележки относно конструкцията трябва да се съобщават на производителя.</p> <p><b>НАЧИН НА ИЗПОЛЗВАНЕ</b> Преди да бъдат предоставени за използване предпазните колани, лицето, което в предприятието отговаря за Личните Предпазни Средства, трябва да подложи предпазните колани на предварителна проверка, която се състои от:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Проверка на съответствието на данните, които се съдържат в Картата за експлоатация.</li> </ol> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Провеждане на подробен оглед на лентите, шевовете, катарамите, куките и металните елементи с оглед да се установи, дали няма протривания, прорязвания, пукнатини, нетипични обезцветявания, следи от ръжда и други изменения, които могат да се преценят като застрашаващи безопасността. А предпазните колани, в които е установено несъответствие на данните или повреда, не могат да бъдат допуснати за използване и трябва да се предадат за оценка на доставчика.</li> </ol>	<p><b>ПРАВИЛА ЗА ПОЛЗВАНЕ НА ИЗДЕЛИЕТО</b> <b>ПОСТАВЯНЕ НА ПРЕДПАЗНИТЕ КОЛАНИ</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>A) Повдигнете предпазния колан чрез захващане скобата на задната кука.</li> <li>B) Разкопчайте закопчалката на съединителя на раменните колани.</li> <li>C) Поставете раменните колани на двете рамена по такъв начин, че закрепващата катарама да се намира отзад на гърба.</li> <li>D) Разкопчайте бедрените колани..</li> <li>E) Прекарайте свободните краища на бедрените колани между краката.</li> <li>F) Закопчайте катарамата на бедрените колани.</li> <li>G) Регулирайте дължината на раменните колани спрямо своето телосложение.</li> <li>H) Закопчайте и регулирайте съединителя на раменните колани.</li> </ol> <p>Пълноценното използване на експлоатационните качества на предпазните колани е възможно едва тогава, когато те са поставени правилно и са пригодени към телосложението на ползвателя, тоест когато:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• всички катарами са закрепени,</li> <li>• раменните колани и бедрените колани трябва да бъдат удобно опънати около тялото без да се оставят хлябини,</li> <li>• задната закрепваща катарама се намира на нивото на лопатките,</li> <li>• предната закрепваща точка се намира на ниво на долната част на гръдната кост,</li> <li>• свободните краища на коланите са обезопасени с пластмасова обвивка и прилягат към тялото на ползвателя.</li> </ul> <p><b>ПРЕПОРЪКИ, НАРЕЖДЕНИЯ И ЗАБРАНИ ОТНОСНО ЕКСПЛОАТИРАНЕТО НА КОЛАНИТЕ</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Предпазните колани не трябва да се използват по друг начин освен в съответствие с тяхното предназначение.</li> <li>• Преди използване на предпазните колани трябва да се запознаете с инструкцията за тяхното експлоатиране.</li> <li>• Предпазните колани преди всяка употреба трябва да бъдат прецизно проверени от самия ползвател. Проверката трябва да обхваща всички ленти, катарами, шевове и метални елементи.</li> <li>• Трябва да се провери закопчаването на катарамите по време на работа.</li> <li>• Констатирането на всякакви повреди на текстилните елементи, състоящи се в протриване, разкъсване, разпорване елиминира предпазните колани от по-нататъшна употреба.</li> <li>• Предпазните колани, в които е констатирано наличие на пукнатини, деформации или следи от корозия по металните елементи не могат да се употребяват.</li> <li>• Предпазните колани трябва да бъдат съединени с помощта на подсистема или на компонент на система за възпиране на падането и закрепване към стабилна (неподвижна) система или към система, която ограничава обхвата на свободно движение.</li> </ul> <p>Като подсистема могат да се използват: самостоятелно спиращо устройство съгласно полски държавен стандарт PN-EN 360, самостоятелно заключващо устройство съгласно полски държавен стандарт PN-EN 353; като компонент може да се използва: предпазен амортизатор съгласно полски държавен стандарт PN-EN 355. Подсистемата или компонентът трябва да бъдат закрепени към анкерната точка в съответствие с инструкцията за експлоатация. Точката на анкерно закрепване на системата, възпираща падането от височина, трябва да има стабилна конструкция и положение, което ограничава възможността от злополука и минимизира дължината на свободното падане. Точката на закрепване на съединително-амортизиращия подвъзел трябва да се разположи по възможност непосредствено над работното място на ползвателя. Формата и конструкцията на точката на анкерното закрепване трябва да осигури трайно съединяване и не може да предизвика неговото случайно разединяване.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Видът на използваната предпазна система срещу злополука предопределя използването на предна или задна точка на захващане на предпазните колани.</li> <li>• При използване на предна точка на захващане трябва да се използват двете предни куки – недопустимо е присъединяване на предпазните колани към системата с помощта само на една предна кука.</li> </ul> <p><b>Предпазните колани трябва да се предпазват от контакт със:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ остри предмети</li> <li>■ открит пламък или източници на топлина</li> <li>■ бои, разтворители, окисляващи агенти, сода, импрегниране на дърво и други химикали</li> </ul> <p><b>Когато се получи контакт с гореспоменатите фактори, предпазните колани трябва да се извадят от експлоатация и да се унищожат.</b> <b>ЗАБЕЛЕЖКА:</b> Когато възникнат съмнения относно техническото състояние на предпазните колани, последните трябва да бъдат изтеглени от употреба и да бъдат предадени на компетентно лице, което да определи по-нататъшната им пригодност за ползване.</p> <p><b>СРОК НА ЕКСПЛОАТАЦИЯ, ПЕРИОДИЧЕСКИ КОНТРОЛИ, ИЗТЕГЛЯНЕ НА ИЗДЕЛИЕТО ОТ УПОТРЕБА</b></p> <p>Датата на издаване на предпазните колани за ползване трябва да бъде поместена в Картата за експлоатация и етикета на предпазните колани. Предлагаият срок на безопасно използване на предпазните колани не трябва да превишава 7 години от датата на производство и 5 години от датата на отдаването им за експлоатация при условие, че от момента на закупуване на предпазните колани до тяхното издаване за използване, те са били складирани във фабрична опаковка в условия, които са определени в точката за съхраняване и складиране. След като бъде извършен основен (генерален) преглед от производителя, срокът на експлоатация може да бъде удължен.</p> <p><b>ПЕРИОДИЧЕСКИ КОНТРОЛИ</b></p> <p>Предпазните колани трябва поне веднъж в годината да бъдат проверявани от лице, което е оторизирано да извършва периодически контролни прегледи. Резултатът от контролата трябва да се впише в Картата за експлоатация. Не се разрешава да се използват лични предпазни средства, които нямат попълнена карта за експлоатация. По време на периодическия преглед трябва да се провери четливостта на всички обозначения (маркировки) на предпазните средства.</p> <p><b>ПРИЧИНИ ЗА ИЗТЕГЛЯНЕ НА ПРЕДПАЗНИТЕ КОЛАНИ ОТ УПОТРЕБА</b> !Предпазният колан трябва да се изтегли от употреба в ситуация, когато :</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. е участвал във възпиране на падане,</li> <li>2. са изминали 5 години от датата на издаване за експлоатация (7 години от датата на произвеждане), или е установено, че: <ul style="list-style-type: none"> <li>• е настъпило увреждане на шевовете, текстилните или металните елементи,</li> <li>• е настъпил контакт на предпазните колани с химически фактори, с открит огън или с висока температура,</li> <li>• обозначението (маркировката) вече не е четливо,</li> <li>• заключалките имат следи от: <ul style="list-style-type: none"> <li>- повреда на ключалката или на подвижното рамо (резе), която повреда не позволява нормалното заключване,</li> <li>- смачкване на корпуса или пукнатина в корпуса.</li> </ul> </li> </ul> </li> </ol> <p><b>КОНСЕРВАЦИЯ (ПОДДРЪЖКА)</b> Замърсените предпазни колани трябва да се изтрият с влажна кърпа или да се промият в течаща вода с температура до 40 градуса Целзий. Мокрите предпазни колани се сушат като се окачат в проветриво място, като бъдат защитени от действието на слънчеви лъчи. Да не се изсушават близко до източник на огън или топлина. Да не се чистят с използване на абразивни и разяждащи средства. Ако изделието е овлажнено, тогава преди по-нататъшното му използване трябва да бъде напълно изсушено, отдалечено от източник на огън и топлина.</p>
--	---	--

**ТРАНСПОРТ, СЪХРАНЯВАНЕ И СКЛАДИРАНЕ**

Предпазните колани трябва да бъдат транспортирани в оригинални опаковки на производителя или в други равностойни опаковки, които предпазват от механични или химични повреди. Предпазните колани трябва да бъдат съхранявани в сухи, затъмнени места, отдалечени от източници на топлина в условия, които не позволяват възникването на механични или химически повреди. Предпазните колани, които вече се намират в експлоатация, най-добре е да се съхраняват в окачено състояние

**ОБОЗНАЧЕНИЕ**

Изделието е обозначено с информационни етикети, съдържащи: идентификационен знак на производителя, наименование и модел на изделието, номер и година на стандарта, пиктограма - призоваваща да се запознаете с настоящата инструкция преди употреба на изделието, максималното допустимо тегло на ползвателя, номер на партидата, година на производство, знак за съответствие. Обозначението на месеца и годината на производство означава същевременно и номер на партида

**ЗАБЕЛЕЖКА**

В случай на дистрибуция извън страната на производство, лицето, което извършва дистрибуцията, трябва да достави настоящата инструкция, преведена на езика на дадената страна, в която устройството ще се експлоатира

**ГАРАНЦИОННИ УСЛОВИЯ**

Производителът носи отговорност за всякакви материални и производствени дефекти. В обхвата на гаранцията не влизат нормалното износване, повреди, произтичащи от неправилно експлоатиране, складиране и транспортиране. Гаранцията не обхваща изделие с нечетливо обозначение, изделие, в което са извършени преработки и модификации, изделие, което е ремонтирано в неоторизиран сервис, чиято степен на износване дисквалифицира изделието като пригодно за по-нататъшна експлоатация

**КАРТА ЗА ЕКСПЛОАТАЦИЯ**

<b>НАИМЕНОВАНИЕ НА ИЗДЕЛИЕТО И МОДЕЛ</b>	<b>ДАТА НА ПРОИЗВОДСТВО ( NR ПАРТИДА )</b>
<b>SPIDER - FBH10301-1</b>	(да се препише от етикета, намиращ се на изделието)
<b>ДАТА НА ЗАКУПУВАНЕ</b>	<b>ДАТА НА ПРЕДАВАНЕ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИЯ</b>
(да се препише от касовата бележка/фактурата)	
<b>ВЪТРЕ-ЗАВОДСКО ИДЕНТИФИКАЦИОННО ОБОЗНАЧЕНИЕ</b>	

SILBET OOD  
ул. ГРАБИШИНСКА 233  
53-234 Вроцлав  
ПОЛША  
[www.consorte.pl](http://www.consorte.pl)  
[info\(a\)consorte.pl](mailto:info(a)consorte.pl)

**ТЕХНИЧЕСКИ ПРЕГЛЕДИ**

ДАТА	Причина за извършване на преглед или поправка	ЗАБЕЛЕЖКИ, открити повреди, извършени поправки	Дата на пореден преглед	Подпис на отговорното лице
1				
2				
3				
4				
5				

APAVE SUDEUROPE SAS  
CENTRE D'ESSAITE ET DE CERTIFICATION EPI  
17, BOULEVARD PAUL LANGEVIN  
38600 FONTAINE - FRANCE

Номер на организацията: 0082

Ако е необходимо, картата може да се дублира или модифицира да се адаптира към действителната ситуация. Модифицирана карта трябва да отговаря най-малко на изискванията в тази таблица