



Руководство по эксплуатации. Инструкция. Паспорт
Соединительный элемент класса М «Кольцо разъемное»

Соединительный элемент (карабин) — открывающееся устройство для соединения компонентов, которое позволяет пользователю присоединять систему для того, чтобы связать себя прямо или косвенно с анкером.

Карабин класса М — базовый соединительный элемент, который может быть нагружен по большой и малой осям.

Допускается применение лицами не моложе 18 лет, прошедшими специальное обучение безопасным методам выполнения работ на высоте и не имеющих медицинских противопоказаний к таким работам. Лица, не прошедшие обучение, не допускаются к выполнению работ на высоте.

Карабин во время использования должен быть закрыт и зафиксирован. Приложение нагрузок при открытом или плохо зафиксированном запирающем элементе, в другой плоскости, в случае ограничения карабина и давления извне опасны, т.к. прочность карабина в этом случае снижается, что может привести к его разрушению.

Внимание! При использовании исключите любое внешнее воздействие на запирающий элемент, т.к. внешнее воздействие привести к повреждению карабина.

Регулярно проверяйте блокировку карабина во время использования. Исключите возможные загрязнения запирающего элемента, т.к. это может нарушить его работу.

Температурный режим эксплуатации от минус 50 до плюс 50 °С.

Важно! Получение необходимых знаний и навыков безопасного применения СИЗ от падения достигается только в ходе специального обучения в учебных центрах. Получение таких знаний и навыков – прямая обязанность работника и работодателя.

Перед каждым применением СИЗ должно пройти визуальную проверку пользователем с целью убедиться в целостности и безопасности изделия:

1. Убедитесь в отсутствии тепловых, механических повреждений, следов коррозии и деформации;
2. Проверьте изделие на отсутствие абразивных материалов (песок, глина и др.);
3. Проведите функциональную проверку запирающего элемента и фиксатора карабина.

Если возникли сомнения, СИЗ должно быть передано компетентному лицу для проведения специальной проверки.

Не реже 1 раза в 12 месяцев СИЗ должны проходить углубленную проверку компетентным лицом в соответствии с методиками производителя.

Хранить и транспортировать СИЗ следует при температуре от +5 до +30°C, оберегая от воздействия прямых солнечных лучей, кислот, щелочей, нефтепродуктов и других химически активных веществ. Транспортировать СИЗ следует в специальных контейнерах или сумках, обеспечивающих защиту от внешних повреждений. Хранить следует в чистом и сухом состоянии в развешенном виде.

Проводить чистку допускается с применением теплой воды, при необходимости мыльным раствором с нейтральным рН.

Утилизация СИЗ происходит в соответствии с действующим законодательством как бытовые отходы.

Срок хранения и службы не ограничен при соблюдении правил периодической проверки изделий, ухода, хранения, эксплуатации. Эксплуатация при определенных обстоятельствах может сократиться до одного применения.

Гарантийный срок - 5 лет. Гарантия распространяется на дефекты материалы и брак производства. Гарантия не распространяется на естественный износ, при наличии следов внешних повреждений, в случаях использования СИЗ не по назначению и пр. С полным перечнем можно ознакомиться, прочитав электронную инструкцию к изделию

Данная инструкция содержит обязательную информацию согласно ТР ТС 019/2011.

Изготовлено POWER HONOUR, INC, 5F-1-194, Jhouzih St., Neihu Dist., Taiwan по заказу ООО «ВЕНТО-2М»