

ООО «ВЕНТО-2М»
125373, г. Москва, Походный проезд,
домовлад. 14, эт. 3 пом I ком 2
Тел./факс: +7 (495) 544-46-64
E-mail: info@vento.ru
www.vento.ru



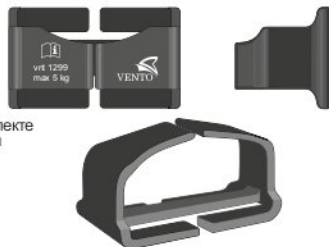
Скобы для размещения стропа (артикул vnt 1299 set)

Не подлежит обязательному подтверждению соответствия

ВНИМАНИЕ! Деятельность, связанная с использованием данного оборудования, потенциально опасна.

Перед использованием данного оборудования Вы обязаны:
- Прочитать и понять инструкцию по эксплуатации.
- Пройти тренировку по его применению под руководством квалифицированного инструктора.
- Познакомиться с потенциальными возможностями и ограничениями по его применению.
- Осознать и принять вероятность возникновения рисков, связанных с применением оборудования.
Игнорирование этих предупреждений может привести к серьезным травмам или даже смерти.

Рис. 1. Внешний вид



В комплекте 2 скобы

vnt 1299
max 5 kg



VENTO

VENTO

VENTO

Рис. 2. Маркировка изделия



Знак необходимости изучения инструкции

Артикул
Нагрузка

vnt 1299

max 5 kg

VENTO

VENTO

Условные обозначения

ДА! Правильное выполнение тех. приема

НЕТ! Неправильное выполнение тех. приема

Рис. 3. Закрепление на привязи

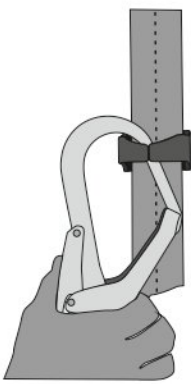
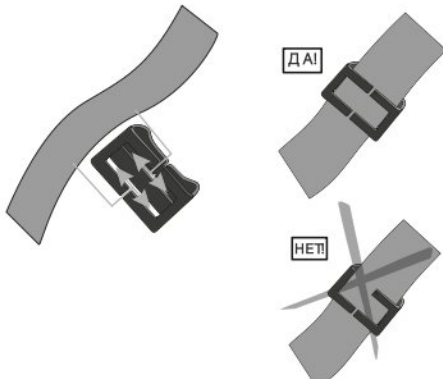


Рис. 5. Правильная установка скобы на ленте



ДА!

НЕТ!

Рис. 3. Закрепление на привязи

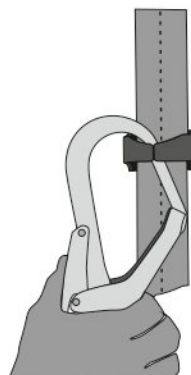
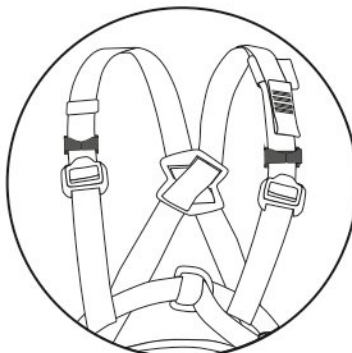
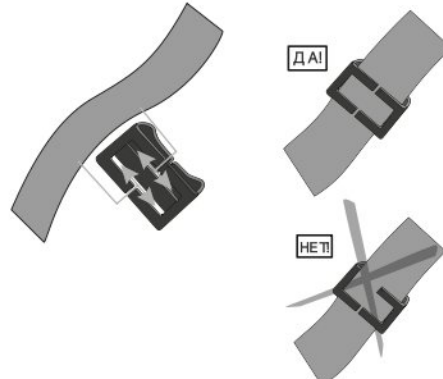


Рис. 5. Правильная установка скобы на ленте



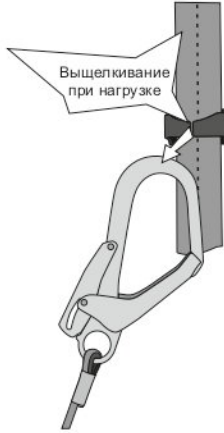
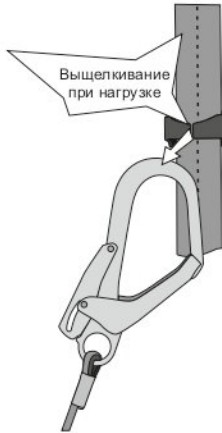
ДА!

НЕТ!

Рис. 4. Продевание ленты привязи



Рис. 6. Превышение допустимой нагрузки



ООО «ВЕНТО-2М»
125373, г. Москва, Походный проезд,
домовлад. 14, эт. 3 пом I ком 2
Тел./факс: +7 (495) 544-46-64
E-mail: info@vento.ru
www.vento.ru



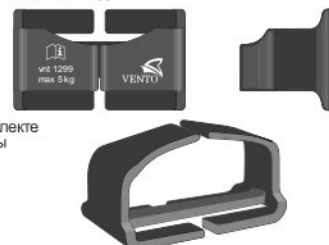
Скобы для размещения стропа (артикул vnt 1299 set)

Не подлежит обязательному подтверждению соответствия

ВНИМАНИЕ! Деятельность, связанная с использованием данного оборудования, потенциально опасна.

Перед использованием данного оборудования Вы обязаны:
- Прочитать и понять инструкцию по эксплуатации.
- Пройти тренировку по его применению под руководством квалифицированного инструктора.
- Познакомиться с потенциальными возможностями и ограничениями по его применению.
- Осознать и принять вероятность возникновения рисков, связанных с применением оборудования.
Игнорирование этих предупреждений может привести к серьезным травмам или даже смерти.

Рис. 1. Внешний вид



В комплекте 2 скобы

vnt 1299
max 5 kg



VENTO

VENTO

Рис. 2. Маркировка изделия



Знак необходимости изучения инструкции

Артикул
Нагрузка

vnt 1299

max 5 kg

VENTO

VENTO

Условные обозначения

ДА! Правильное выполнение тех. приема

НЕТ! Неправильное выполнение тех. приема

Рис. 3. Закрепление на привязи

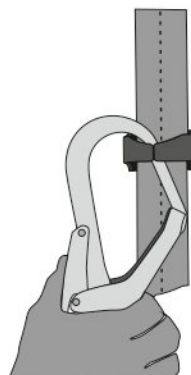
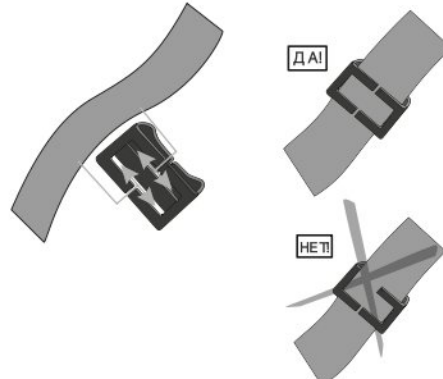


Рис. 5. Правильная установка скобы на ленте



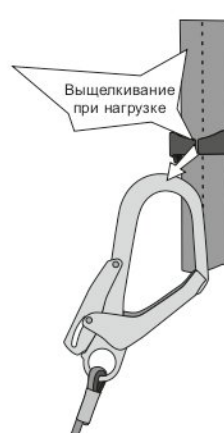
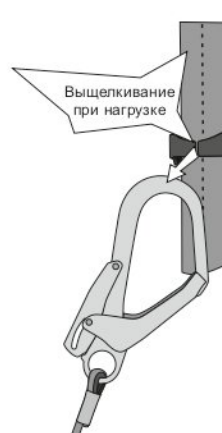
ДА!

НЕТ!

Рис. 4. Продевание ленты привязи



Рис. 6. Превышение допустимой нагрузки



Описание

Скобы служат для крепления неиспользуемого конца стропа, уса самостраховки, средства защиты от падения инструмента в зоне доступа пользователя.

Скобы для размещения стропа не являются средством индивидуальной защиты.

Размещаются на привязи. Подходят для ленты шириной 40-45 мм.

Внешний вид см. на рисунке 1. Значения маркировки см. на рисунке 2.

Материал изготовления: пластик. Масса комплекта: 36 г.

В случае перепродажи изделий, произведенных ООО «ВЕНТО-2М», за пределы РФ, перепродавец должен предоставить инструкции по применению на государственном языке страны, где будут применяться указанные изделия.

Использование и уход

Изделия должны использоваться в соответствии с руководством по эксплуатации, правилами безопасности, а также правилами той области деятельности, для которой они предназначены.

Скобы устанавливают на плечевые лямки привязи, чтобы пользователю было удобно присоединять или отсоединять к ним используемое оборудование (рис. 3).

Размещение на привязи производится за счет продевания ленты через элементы крепления (рис. 4). Перед началом применения следует проверить, чтобы лента проходила через каждый из элементов крепления (рис. 5).

В случае приложения к подключенному карабину нагрузки более 8 кгс происходит его автоматическое высвобождение (рис. 6). Усилие может варьироваться в зависимости от модели используемого карабина. Таким образом предотвращается передача на пользователя усилия, способного нанести ему травму. Например, в случае зацепа образовавшейся петлей стропа о выступающие предметы или конечности пользователя. Или в ситуации, когда при падении раскрытие амортизатора больше длины плеча стропа.

Скобы, бывшие в употреблении, должны быть очищены от загрязнений и просушены. Для чистки грязного изделия используйте теплую воду (если необходимо, также нейтральное мыло). Чистка химически активными веществами запрещена!

Хранение, транспортирование и утилизация

Изделия должны транспортироваться в специальной упаковке, обеспечивающей защиту от механических, химических и других повреждений, природных и климатических воздействий. Изделия должны быть защищены от факторов, приводящих к повреждениям изделий. Изделия должны храниться сухими и очищенными от загрязнений, вдали от отопительных приборов. Не допускается хранение изделий в одном помещении с бензином, керосином, маслами, нефтепродуктами, кислотами, щелочами и другими химически активными веществами, разрушающими полимеры. Нельзя хранить изделия под воздействием прямых солнечных лучей. В случае невозможности дальнейшего использования изделия, оно подлежит утилизации в соответствии с действующим законодательством.

Сроки службы и гарантии изготовителя

Срок хранения изделий — не более 10 лет с даты изготовления при соблюдении условий хранения. Срок службы — не более 10 лет с даты изготовления. Фактический срок службы изделия зависит от определенных факторов: таких как интенсивность и частота использования, воздействие окружающей среды, условия хранения и ухода за изделием, окончание срока хранения и пр. Гарантийный срок на любые дефекты материала или изготовления — 5 лет с даты продажи. Гарантия не распространяется на следующие случаи: нормальный износ и старение, изменение конструкции или переделка изделия, неправильное хранение и плохой уход, повреждения, наступившие в результате несчастного случая или по небрежности, нарушение правил хранения, транспортирования, а также использование изделия не по назначению, в случае отсутствия идентификационных маркировок изготовителя, при наличии следов механического, химического и теплового воздействия.

ООО «ВЕНТО-2М» не несет ответственности за последствия прямого, косвенного или другого ущерба, наступившего вследствие неправильного использования изделий VENTO.

Помните, что несоблюдение правил эксплуатации и хранения потенциально опасно для вашей жизни и здоровья.

Описание

Скобы служат для крепления неиспользуемого конца стропа, уса самостраховки, средства защиты от падения инструмента в зоне доступа пользователя.

Скобы для размещения стропа не являются средством индивидуальной защиты.

Размещаются на привязи. Подходят для ленты шириной 40-45 мм.

Внешний вид см. на рисунке 1. Значения маркировки см. на рисунке 2.

Материал изготовления: пластик. Масса комплекта: 36 г.

В случае перепродажи изделий, произведенных ООО «ВЕНТО-2М», за пределы РФ, перепродавец должен предоставить инструкции по применению на государственном языке страны, где будут применяться указанные изделия.

Использование и уход

Изделия должны использоваться в соответствии с руководством по эксплуатации, правилами безопасности, а также правилами той области деятельности, для которой они предназначены.

Скобы устанавливают на плечевые лямки привязи, чтобы пользователю было удобно присоединять или отсоединять к ним используемое оборудование (рис. 3).

Размещение на привязи производится за счет продевания ленты через элементы крепления (рис. 4). Перед началом применения следует проверить, чтобы лента проходила через каждый из элементов крепления (рис. 5).

В случае приложения к подключенному карабину нагрузки более 8 кгс происходит его автоматическое высвобождение (рис. 6). Усилие может варьироваться в зависимости от модели используемого карабина. Таким образом предотвращается передача на пользователя усилия, способного нанести ему травму. Например, в случае зацепа образовавшейся петлей стропа о выступающие предметы или конечности пользователя. Или в ситуации, когда при падении раскрытие амортизатора больше длины плеча стропа.

Скобы, бывшие в употреблении, должны быть очищены от загрязнений и просушены. Для чистки грязного изделия используйте теплую воду (если необходимо, также нейтральное мыло). Чистка химически активными веществами запрещена!

Хранение, транспортирование и утилизация

Изделия должны транспортироваться в специальной упаковке, обеспечивающей защиту от механических, химических и других повреждений, природных и климатических воздействий. Изделия должны быть защищены от факторов, приводящих к повреждениям изделий. Изделия должны храниться сухими и очищенными от загрязнений, вдали от отопительных приборов. Не допускается хранение изделий в одном помещении с бензином, керосином, маслами, нефтепродуктами, кислотами, щелочами и другими химически активными веществами, разрушающими полимеры. Нельзя хранить изделия под воздействием прямых солнечных лучей. В случае невозможности дальнейшего использования изделия, оно подлежит утилизации в соответствии с действующим законодательством.

Сроки службы и гарантии изготовителя

Срок хранения изделий — не более 10 лет с даты изготовления при соблюдении условий хранения. Срок службы — не более 10 лет с даты изготовления. Фактический срок службы изделия зависит от определенных факторов: таких как интенсивность и частота использования, воздействие окружающей среды, условия хранения и ухода за изделием, окончание срока хранения и пр. Гарантийный срок на любые дефекты материала или изготовления — 5 лет с даты продажи. Гарантия не распространяется на следующие случаи: нормальный износ и старение, изменение конструкции или переделка изделия, неправильное хранение и плохой уход, повреждения, наступившие в результате несчастного случая или по небрежности, нарушение правил хранения, транспортирования, а также использование изделия не по назначению, в случае отсутствия идентификационных маркировок изготовителя, при наличии следов механического, химического и теплового воздействия.

ООО «ВЕНТО-2М» не несет ответственности за последствия прямого, косвенного или другого ущерба, наступившего вследствие неправильного использования изделий VENTO.

Помните, что несоблюдение правил эксплуатации и хранения потенциально опасно для вашей жизни и здоровья.