

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ
ЗАЩИТНЫЕ АНТИВИБРАЦИОННЫЕ КОЖАНЫЕ ПЕРЧАТКИ JETA SAFETY

ВИД СРЕДСТВА ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ СОГЛАСНО ПРИЛОЖЕНИЮ 1 к ТР ТС 019/2011

Средства индивидуальной защиты рук от вибраций и механических воздействий

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Применяется для защиты от воздействия вибраций, механических повреждений. Сферы применения: работа с инструментом, строительные работы, работа с отбойными молотками, слесарные работы.

ВНИМАНИЕ! Для надежной защиты используйте защитные перчатки совместно с другими видами СИЗ в соответствии с вашими условиями труда.

Ограничения по возрасту, физиологическим особенностям или состоянию здоровья отсутствуют.

УКАЗАНИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ И УХОДУ

1. Каждый раз перед началом эксплуатации производите визуальный осмотр защитных перчаток, убедитесь в отсутствии повреждений.
2. При наличии повреждений эксплуатация защитных перчаток не разрешается.
3. Не снимайте защитные перчатки до окончания работ.
4. Покиньте рабочую зону при повреждении защитных перчаток.
5. Допускается только сухая чистка.



Определение пригодности защитных перчаток для конкретных работ целиком и полностью является ответственностью пользователя. В случае использования защитных перчаток с другими СИЗ пользователь должен самостоятельно принимать решение о правильности сочетания перчаток и вспомогательных средств защиты (комбинезонов, ботинок, респиратора и пр).

СТАНДАРТЫ И СЕРТИФИКАЦИЯ

Продукция изготовлена в соответствии с ГОСТ 12.4.252-2013 «Система стандартов безопасности труда. (ССБТ). Средства индивидуальной защиты рук. Перчатки. Общие технические требования. Методы испытаний», ГОСТ EN 388-2019 «Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты рук. Перчатки для защиты от механических воздействий. Технические требования. Методы испытаний», ГОСТ EN 388-2012 «Средства индивидуальной защиты рук. Перчатки защитные от механических воздействий». ГОСТ 12.4.002-97 «Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты рук от вибраций. Технические требования. Методы испытаний».

Изделие соответствует требованиям ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты».

ЗАЩИТНЫЕ СВОЙСТВА

| Артикул | Модель | Наименование и характеристики | Область применения | Маркировка и защитные свойства | Размеры |
|---------|--------------|---|---|--|-----------------------------|
| JAV01 | Vibro Pro | Антивибрационные перчатки из прочной синтетической кожи. Состав: нейлон 75%, полиуретан 20%, эластан 5% Антивибрационный материал: этиленвинилацетат Толщина ладонной части: 4,6 мм Длина: 250 мм | для работы с легким инструментом, слесарных работ, совместимы с сенсорными экранами | Ми Мп Мв EN388: 2131X защита от вибраций в диапазоне 16-1000 Герц при нагрузке 100 Ньютонов (тип 1Б), 16-1000 Герц при нагрузке 50 Ньютонов (тип 1А) и механических воздействий (от прокола, пореза, истирания) | 8/М, 9/Л, 10/ХЛ, 11/ХХЛ |
| JAV06 | Omega | Защитные антивибрационные перчатки из коровьей кожи категории А. Состав: натуральная кожа 50%, нейлон 35%, полиэфир 8%, эластан 5%, полиуретан 2% Антивибрационный материал: этиленвинилацетат Толщина ладонной части: 4,8 мм Длина: 250 мм | для работы с легким инструментом, слесарных работ, совместимы с сенсорными экранами | Ми Мп Мв EN388: 2131X защита от вибраций в диапазоне 16-1000 Герц при нагрузке 200 Ньютонов (тип 2Б) и 100 Ньютонов (тип 1Б), 16-1000 Герц при нагрузке 100 Ньютонов (тип 2А) и 50 Ньютонов (тип 1А), и механических воздействий (от прокола, пореза, истирания) | 9/Л, 10/ХЛ |
| JAV03 | Vulcan | Защитные антивибрационные перчатки из коровьей кожи категории А. Состав: натуральная кожа 90%, полиэфир 10% Антивибрационный материал: силикон Толщина ладонной части: 7,9 мм Длина: 300 мм | для работы с инструментом, отбойными молотками и тяжелым инструментом | Ми Мп Мв EN388: 3111X защита от вибраций в диапазоне 16-1000 Герц при нагрузке 200 Ньютонов (тип 2Б) и 100 Ньютонов (тип 1Б), 16-1000 Герц при нагрузке 100 Ньютонов (тип 2А) и 50 Ньютонов (тип 1А), и механических воздействий (от прокола, пореза, истирания) | 9/Л, 10/ХЛ, 11/ХХЛ, 12/ХХХЛ |
| JAV05 | Vulcan Light | Защитные антивибрационные перчатки из козьей кожи категории А. Состав: натуральная кожа 85%, полиэфир 10%, эластан 5% Антивибрационный материал: силикон Толщина ладонной части: 5,6 мм Длина: 260 мм | для работы с инструментом, отбойными молотками и тяжелым инструментом | Ми Мп Мв EN388: 3111X защита от вибраций в диапазоне 16-1000 Герц при нагрузке 200 Ньютонов (тип 2Б) и 100 Ньютонов (тип 1Б), 16-1000 Герц при нагрузке 100 Ньютонов (тип 2А) и 50 Ньютонов (тип 1А), и механических воздействий (от прокола, пореза, истирания) | 8/М, 9/Л, 10/ХЛ |

| | | | | | |
|-------|------------|--|---|--|--------------------|
| JAV15 | Vulcan Pro | Защитные антивибрационные перчатки из козьей кожи категории А. Состав: натуральная кожа 80%, эластан 20%; подкладка: 100% полиэфир Антивибрационный материал: силикон Толщина ладонной части: 7,9 мм Длина: 300 мм | для работы с инструментом, отбойными молотками и тяжелым инструментом | | 9/L, 10/XL, 11/XXL |
|-------|------------|--|---|--|--------------------|

СРОК ХРАНЕНИЯ

Срок хранения (в закрытой упаковке изготовителя) начинает отсчитываться с даты изготовления товара и составляет 3 года. Дата изготовления указана на ярлыке внутри каждой перчатки, а также на упаковке.

ВНИМАНИЕ! Интенсивное использование, повреждение элементов товара, использование товара в условиях, превышающих установленные изготовителем показатели защитных и эксплуатационных свойств, неправильное хранение, обслуживание и транспортировка могут сократить срок службы товара.

ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

Полный гарантийный срок хранения продукции в упаковке изготовителя составляет 3 года с момента изготовления. Срок службы перчаток зависит от условий эксплуатации, но в пределах гарантийного срока хранения. В случае несоблюдения требований данной инструкции по какому-либо пункту, производитель снимает с себя ответственность за эффективность продукции. Гарантия не распространяется на недостатки, появившиеся вследствие нормального износа, изменений, произведенных пользователем, использования не по назначению, неправильного хранения или транспортировки, повреждения в результате несчастных случаев или небрежного отношения.

ХРАНЕНИЕ

В упаковке изготовителя в закрытых помещениях при температуре воздуха от +10°C до +50°C и относительной влажности не более 90%, исключающих попадание влаги и прямое воздействие солнечных лучей. Хранение продукции должно проводиться таким образом, чтобы она была защищена от повреждения, загрязнения, пыли, воздействия солнечного света, высоких и низких температур, сырости и агрессивных химических веществ (растворители и т.п.).

ТРАНСПОРТИРОВКА

Транспортировать необходимо в упаковке изготовителя в крытом транспорте в соответствии с правилами перевозки, действующими на транспорте данного вида и при соблюдении требований настоящего руководства по эксплуатации. При транспортировке упаковка должна быть защищена от попадания влаги и прямого воздействия солнечных лучей. Транспортировать продукцию следует только в упаковке.

УТИЛИЗАЦИЯ

После истечения сроков хранения и/или эксплуатации, перчатки утилизируются как бытовой или промышленный мусор в соответствии с действующим законодательством.

Сделано в Пакистане. Изготовитель: "SOLEHRE BROTHERS INDUSTRIES". Место нахождения: 12 km Daska Road, Near Mahabat Khan Petrol Pump, Sialkot, 51310, Пакистан.

Уполномоченный импортер: ООО «АВТОграф Сейфти». Россия, 197183, г. Санкт-Петербург, ул. Заусадебная, д. 15, литер Д, пом. 19.