

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

«X-MARINA» (ИКС-МАРИНА) артикул 31030 – перчатки комбинированной конструкции из искусственной кожи, натуральных, синтетических и полимерных материалов. Материал основы обладает хорошей воздухопроницаемостью и гигроскопичностью. Вибродемпфирующий материал сегментно расположен по всей поверхности ладони и пальцах. Накладки из термопластичной резины обеспечивают дополнительную защиту тыльной стороны кисти руки от травм.

«X-MARINA LP» (ИКС-МАРИНА ЛП) артикул 31031 – перчатки комбинированной конструкции из искусственной кожи, натуральных, синтетических и полимерных материалов. Вибродемпфирующий материал сегментно расположен по всей поверхности ладони и пальцах. Широкий манжет из неопрена с липучкой-застёжкой Velcro надёжно фиксирует перчатку на руке, защищает запястье от повреждений и препятствует распространению вибрации на локтевой сустав. Накладки из термопластичной резины обеспечивают дополнительную защиту тыльной стороны кисти руки от травм.

«X-MARINA TZ» (ИКС-МАРИНА ТЗ) артикул 31036 – перчатки комбинированной конструкции из искусственной кожи, натуральных, синтетических и полимерных материалов. Вибродемпфирующий материал сегментно расположен по всей поверхности ладони и пальцах. Широкий манжет из неопрена с липучкой-застёжкой Velcro надёжно фиксирует перчатку на руке, защищает запястье от повреждений и препятствует распространению вибрации на локтевой сустав. Накладки из термопластичной резины обеспечивают дополнительную защиту тыльной стороны кисти руки от травм.

«X-MARINA WL» (ИКС-МАРИНА ВЛ) артикул 31037 – перчатки комбинированной конструкции из искусственной кожи, натуральных, синтетических и полимерных материалов. Материал основы обладает хорошей воздухопроницаемостью и гигроскопичностью. Покрытие ладонной части обеспечивает защиту от механических повреждений. Вибродемпфирующий материал сегментно расположен по всей поверхности ладони и пальцах.

«X-MARINA WCP» (ИКС-МАРИНА ВСП) артикул 31039 – перчатки комбинированной конструкции из искусственной кожи, натуральных, синтетических и полимерных материалов. Вибродемпфирующий материал сегментно расположен по всей поверхности ладони и пальцах. Широкий манжет из неопрена с липучкой-застёжкой Velcro надёжно фиксирует перчатку на руке, защищает запястье от повреждений и препятствует распространению вибрации на локтевой сустав. Накладки из термопластичной резины обеспечивают дополнительную защиту тыльной стороны кисти руки от травм.

Перчатки предназначены для выполнения различных видов работ с применением вибрационного, пневматического и электроинструмента. Надёжно защищают от воздействия вибрации в широком диапазоне частот. Хорошая эргономика обеспечивает удобство в работе и комфорт при длительной носке. Защищают от общих производственных загрязнений. Препятствуют развитию вибрационной болезни (профессиональное заболевание, которое развивается из-за длительного воздействия вибрации на организм человека). Рекомендуются к использованию в технологических операциях по обработке металла (шлифовка, обрубка, клёпка), а также при работе с отбойным молотком и перфоратором (дробление, сверление).

Документы, в соответствии с которыми изготовлена продукция: EN ISO 21420:2020 «Перчатки защитные. Общие требования и методы испытаний»; EN 388:2016+A1:2018 «Перчатки для защиты от механических воздействий»; ISO 10819:2013 «Вибрация и удар. Локальная вибрация. Измерения и оценка передаточной функции перчаток в области ладони».

Соответствует требованиям: TP TC 019/2011



Торговая
марка



Инструкция
по применению

TP TC 019/2011

Технический регламент
таможенного союза



Защита от
механических
воздействий



Защита от
воздействия
вибрации

Euras

Знак обращения
продукции на рынке
Таможенного союза

ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ УРОВНИ В СООТВЕТСТВИИ С EN 388:2016

Артикул	Стойкость к истиранию	Сопротивление порезу	Сопротивление раздиру	Стойкость к проколам	Сопротивление порезу	Защита от ударов
31030	2	1	4	3	X	
31031	3	X	4	3	D	
31036	2	4	4	2	X	
31037	2	3	4	2	X	
31039	2	2	4	2	B	

31030 / 31031 / 31036 / 31037 / 31039 – артикул изделия

9, 10, 11, 12 – размер

06.2026 - месяц/год производства (пример),
актуальную дату производства см. на изделии.

Обслуживание и уход : Перчатки не должны соприкасаться с открытым пламенем. После использования удалить загрязнения, используя щетку или ветошь. Сушить при комнатной температуре. Перчатки нельзя стирать или подвергать химической чистке. Ограничения по использованию, обусловленные возрастом, состоянием здоровья и другими физиологическими особенностями пользователей отсутствуют.



Предупреждение: Перчатки не должны использоваться, если есть риск попадания в движущиеся части оборудования и механизмов. Перчатки должны подбираться по размеру. Перед каждым использованием необходимо убедиться в целостности перчаток. Никогда не использовать поврежденные перчатки! Фактическая продолжительность срока эксплуатации и защитных свойств зависит от видов выполняемых работ.

Транспортировка и хранение: Перчатки транспортируются в оригинальной картонной упаковке или в полиэтиленовом пакете. Перчатки необходимо хранить в сухих, прохладных помещениях, вдали от прямых солнечных лучей и отопительных приборов. Срок хранения составляет 10 лет с даты изготовления в соответствующих условиях.

Утилизация: Перчатки утилизируются в соответствии с правилами, установленными нормативными документами.

Изготовитель: XI'AN WILL CO, LTD / КСИ АН ВИЛЛ КО, ЛТД, No 10703 Оак Блок Б, №36 Фенг Хуи Нан Род, Кси Ань, Китай