



Comacier KN Grip

- Бесшовные трикотажные перчатки из 100% Kevlar®-Kleen™ с трикотажной манжетой из латекса, плотность вязки 7, материал не скатывается
- Хорошая прочность на порез и истирание
- Очень хорошая подвижность пальцев и высокий уровень комфорта
- Идеальны для работ, требующих высокой прочности на порез и хорошей подвижности рук
- В наличии также вариант COMACIER KN GRIP
- CE Средний Дизайн (кат. II)



Comacier VHP

- Среднетяжелые трикотажные защитные перчатки из Texcor®/полиэстера, плотность вязки 10
- Бесшовная структура для наибольшего комфорта
- Подходят на обе руки
- Навысший уровень прочности на порез (5)
- Идеальны для работы со стеклом и металлом
- CE Средний Дизайн (кат. II)



Cominox KF & Cominox KF Picots 2F

- Бесшовные трикотажные защитные перчатки из тяжелой (плотность вязки 7) уникальной смеси из 100% Kevlar® и нитей нержавеющей стали
- Связаны при использовании непрерывного процесса CNC
- Трикотажная манжета 12", для защиты нижней части руки
- Подходят на обе руки
- Высокая прочность на разрыв
- Хорошая прочность на истирание
- Идеальны для использования в металлообрабатывающей, кабельной промышленности, в машино- и моторостроении
- Также в наличии исполнение COMINOX KF Picots 2F с напылением из ПВХ с обеих сторон
- CE Средний Дизайн (кат. II)

Защита от порезов - Высокая эффективность



Cutstar

- Бесшовные трикотажные защитные перчатки с использованием технологии Texso®
- Высокая прочность на разрыв и порез
- Легкая структура из пряжи, плотность вязки 13
- Напыление из ПВХ для улучшенного захвата
- Синее или белое напыление
- Идеально подходят для работы со стеклом, а также для использования в автомобильной промышленности
- CE Средний Дизайн (кат. II)



Fireblade™20 & Fireblade™20PD

- Перчатки средней плотности (7 петель) из 100% Kevlar®
- Бесшовная конструкция не натирает кожу. Подходят на обе руки.
- FB 20PD - с двусторонним напылением из ПВХ
- Усиленная перемычка большого пальца успешно противостоит повышенному износу данной зоны
- FB 20 - стойкость к высоким температурам - до 100° C
- Применение: автомобилестроение, сборочные линии, работа с абразивными, колющими и режущими материалами, стеклом
- CE Средний Дизайн (кат. II)



Fireblade™20-FIN & Fireblade™20PD-FIN

- Среднетяжелые защитные перчатки без пальцев из 100 % Kevlar®, плотность вязки 7, предназначены для проведения точных работ
- Хорошие сцепные качества благодаря напылению из ПВХ с обеих сторон
- Уплотнение между большим и указательным пальцами обеспечивает дополнительную защиту
- Устойчивость к температурам до 100° C (FB20-FIN)
- Идеальны для работ, требующих особой подвижности рук и защиты от порезов
- CE Средний дизайн (кат. II)



Fireblade™30

- Плотные перчатки (7 петель) из 100 % Kevlar®
- Бесшовная конструкция не натирает кожу, подходят на любую руку
- FB 30PD - с двусторонним наполнением из ПВХ
- Усиленная перемычка большого пальца успешно противостоит повышенному износу данной зоны
- FB 30 - стойкость к высоким температурам - до 100° C
- Применение: штамповка листового металла, производство автомобильных деталей, глушителей, выдув изделий PET и ПВХ, стекольное производство
- CE Средний Дизайн (кат. II)



Fireblade™40

- Плотные тяжелые перчатки из петлевого ворса, 100% Kevlar®
- Бесшовные, не натирают кожу. Подходят на обе руки.
- Усиленная перемычка большого пальца успешно противостоит повышенному износу данной зоны
- Стойкость к высоким температурам - до 100° C
- Применение: сборка автомобилей, прессование и штамповка стали, в зоне работы сварочных автоматов, дающих искры. Противостоят серьезным порезам.
- CE Средний Дизайн (кат. II)



Ultrablade™20 & Ultrablade™20-6

- Плотные перчатки (7 петель) из материала Spektra®
- Обеспечивают наивысший уровень защиты от порезов
- Бесшовные, подходят на обе руки
- Неабсорбирующий материал отлично подходит для производства продуктов питания
- Легко стираются и обеззараживаются
- UB 20-6 производится с рукавом 15 см, дополнительно защищающим руку
- Применение: переработка мяса, бойни, обработка рыбы
- CE Средний дизайн (кат. II)



Ultrablade™100

- Легкие бесшовные перчатки из пряжи Spektra®, плотность вязки 13, подходят на обе руки
- С применением антимикробной системы защиты AlphaSan®
- Высокая стойкость к порезам
- Идеальны для применения в области переработки продуктов питания благодаря неабсорбирующему материалу
- Синий цвет легко распознается на конвейере пищевой промышленности
- Соответствуют статье 21 CFR и предписанию о пластиковых материалах и предметах при контакте с пищевыми продуктами от 1998
- Идеальны для применения в мясной промышленности
- CE Средний Дизайн (кат. II)



Ultrablade™150

- Среднетяжелые, бесшовные перчатки из пряжи Spektra®, плотность вязки 10, подходят на обе руки
- С применением антимикробной системы защиты AlphaSan®
- Высокая стойкость к порезам
- Идеальны для применения в области переработки продуктов питания благодаря неабсорбирующему материалу
- Синий цвет легко распознается на конвейере
- Соответствуют европейским требованиям для изделий из пластика и их контакта с продуктами питания 1998
- Идеальна для применения в мясной промышленности
- CE Средний Дизайн (кат. II)



Ultrablade™S15 & Ultrablade™S21

- Тяжелые нарукавники из пряжи Spektra®, плотность вязки 7
- Соответствуют статье 21 CFR и предписанию о пластиковых материалах и предметах при контакте с пищевыми продуктами от 1998
- Наивысший уровень защиты от порезов
- Бесшовная конструкция
- Легко стираются и дезинфицируются при использовании неабсорбирующих материалов, идеальны для использования в пищевой промышленности
- Длина 38 см/53 см для защиты нижней и верхней части руки
- Зажим типа «аллигатор» для фиксации на одежде
- Идеально сочетаются с UB15 или UB20
- CE Средний дизайн (кат. II)



Actigrip HP & Actigrip VHP

- Бесшовные трикотажные перчатки с шероховатым нитриловым покрытием
- В наличии вариант Tropic (3/4 покрытие) и вариант Elastofix (полное покрытие)
- Выполнены из Техсог® и полиэстера
- ACTIGRIP HP - плотность вязки 13
- ACTIGRIP VHP - плотность вязки 10
- Превосходная прочность на истирание и разрез
- Идеальны для использования при изготовлении запчастей для автомобиля
- CE Средний Дизайн (кат. II)



Comacier VHP Plus

- Бесшовные трикотажные перчатки из высококачественного синтетического материала Техсог®/полиэстер, плотность вязки 10
- Усиленные кожей наладонник, пальцы и запястья
- Хорошо сидят на руке благодаря эластичной манжете
- Превосходная прочность на истирание и порез
- Специальная структура отталкивает грязные частицы
- Очень хорошая прочность на прокол
- Отличные сцепные свойства при контакте с маслами и жирами
- Для работы с остроконечными и шероховатыми предметами
- Идеальны для использования в штамповочных, литейных цехах, а также в автомобильной промышленности
- CE Средний Дизайн (кат. II)



Fireblade™ JYD+

- Среднетяжелые защитные перчатки из 100% Kevlar®, плотность вязки 7
- Бесшовная конструкция защищает от раздражения кожи от швов
- Спилковое усиление обеспечивает высокую стойкость к проколам и надежный захват при работе с масляными поверхностями
- Устойчивость к температурам до 100° C
- Идеальны в общем техническом применении, автомобильной и металлургической промышленности
- CE Средний Дизайн (кат. II)



FS10, FS14, FS18 & FS22

- Двухслойный нарукавник из 100 % Kevlar®, плотность вязки 15
- Поставляется четырех размеров - длиной 25, 35, 45 и 55 см
- Отверстие для большого пальца помогает удерживать рукав на месте
- Уникальная удерживающая резинка гарантирует, что рукав не сползает
- Стойкость к высоким температурам - до 100° C
- Одновременно защищает руки от нагрева и порезов
- Применение: автомобилестроение, установка стекол, металлообработка
- CE Средний Дизайн (кат. II)



FS14BT & FS18BT

- Защитные нарукавники из пряжи Kevlar®, двойная стенка, плотность вязки 15
- В наличии две длины 35 см и 45 см
- Перемычки между пальцами удерживают нарукавник на месте, обеспечивая таким образом надежную защиту рук
- Фиксируются с помощью отверстия для большого пальца
- Не сползают благодаря уникальной резинке „Stay-up-band“
- Устойчивость к температурам до 100° C
- Защищают руки от порезов и высоких температур
- Идеально подходят для работы со стеклом и металлом
- CE Средний дизайн (кат. II)



PGK10

- Бесшовные перчатки из 100 % Kevlar®, плотность вязки 10
- Очень хорошие сцепные свойства благодаря покрытию из натурального латекса, высокая стойкость на истирание и разрыв
- Хороший захват при работе во влажных и сухих условиях благодаря шероховатой поверхности
- Полное покрытие большого пальца для наибольшей защиты
- Идеально подходят для использования в строительной и автомобильной промышленности
- CE Средний Дизайн (кат. II)



PU700 & PU900

- Бесшовные трикотажные защитные перчатки из пряжи Дупеета® с белым (PU700) или серым (PU900) покрытием из синтетического каучука
- Превосходный комфорт и подвижность пальцев
- Материал практически не скатывается
- Хорошая прочность на истирание и порез
- Стойкость покрытия к маслам и жирам
- Хорошо сидят на руке благодаря трикотажной манжете из латекса
- Идеальны для работы с хрупкими предметами, а также монтажа мелких и острых предметов
- CE Средний Дизайн (кат. II)



PX160

- Бесшовные перчатки эргономичной формы из Дупеета® для повышенной стойкости к порезам
- Высокий комфорт и тактильная чувствительность
- Полиуретановое покрытие для улучшенного захвата
- Хороший воздухообмен благодаря отсутствию покрытия на тыльной стороне руки
- Идеальны для использования в машиностроении для повышенной защиты от порезов
- CE Средний Дизайн (кат. II)