

КАТАЛОГ ПРОДУКЦИИ



बीआईएस bis da capo δις encore бис

БЕЗУПРЕЧНОЕ

БИС
перчатки

δις encore бис 비스두번 אונורה

ИСПОЛНЕНИЕ

НЕПРОБИВАЕМАЯ
ЗАЩИТА

НЗ БИС
БЕЗУПРЕЧНОЕ
ИСПОЛНЕНИЕ



ПЕРЧАТКИ «БИС» ОПТИМАЛЬНЫЙ ВЫБОР СИЗ РУК

Перчатки являются самым распространенным средством индивидуальной защиты (СИЗ) от различных опасных и вредных факторов, встречающихся на производствах и в быту. В зависимости от действующих рисков требуется применение СИЗ рук с разным набором защитных свойств. В соответствии с производственными рисками, перчатки классифицируются по нескольким основным видам защиты:

- ПЕРЧАТКИ БИС ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ МЕХАНИЧЕСКИХ ВОЗДЕЙСТВИЙ;
- ПЕРЧАТКИ БИС ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ ХИМИЧЕСКИХ ВОЗДЕЙСТВИЙ;
- ПЕРЧАТКИ БИС ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ ПОНИЖЕННЫХ ТЕМПЕРАТУР;
- ПЕРЧАТКИ БИС ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО ТОКА;





Рабочие перчатки из натуральных материалов производятся из хлопка (шитые и трикотажные), кожи и спилка (спилок — расщепленная кожа). Данные перчатки отличаются высоким комфортом использования и хорошими показателями механической защиты. Диапазон их применения ограничивается защитой от механических воздействий, за исключением краг для сварщиков, которые дополнительно обеспечивают защиту от повышенных температур. При контакте с химическими реагентами, маслами и водой, перчатки из натуральных материалов теряют свои защитные свойства и могут разрушаться.

Ассортимент средств защиты рук - перчаток БИС из натуральных материалов постоянно расширяется, при этом главное требование, предъявляемое к производителям перчаток под т.м. БИС — высокое качество, его стабильность, которое обеспечено регулярным многоуровневым контролем каждой партии изделий.

НЕПРОБИВАЕМАЯ
ЗАЩИТА

НЗБИС
БЕЗУПРЕЧНОЕ
ИСПОЛНЕНИЕ



ПЕРЧАТКИ «БИС» ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ МЕХАНИЧЕСКИХ ВОЗДЕЙСТВИЙ



ELLA FITZGERALD
Grammy Awards • 20 wins & 8 nomination
БЕЗУПРЕЧНОЕ
ИСПОЛНЕНИЕ



Перчатки для защиты от механических воздействий - наиболее востребованные СИЗ рук. Такие защитные перчатки можно условно разделить на две категории, а именно: изготовленные из натуральных и искусственных материалов.

Перчатки из натуральных материалов производятся из хлопка (шитые и трикотажные), кожи и спилка (спилок — расщепленная кожа). Данные перчатки отличаются высоким комфортом использования и хорошими показателями механической защиты. Диапазон их применения ограничивается защитой от механических воздействий, за исключением краг для сварщиков, которые дополнительно обеспечивают защиту от повышенных температур. При контакте с химическими реагентами, маслами и водой, перчатки из натуральных материалов теряют свои защитные свойства и могут разрушаться.

Перчатки из искусственных материалов обладают целым рядом защитных свойств, обеспечивающих защиту от широкого спектра опасных и вредных факторов (механических воздействий и общих производственных загрязнений, вредных химических веществ, воздействия повышенных и пониженных температур и т.д.)



перчатки БИС СТАНДАРТ КР

Перчатки Бис Стандарт КР (арт. NBR-01) имеют многослойное высококачественное нитриловое покрытие, которое обеспечивает превосходную защиту рук от различных механических воздействий, от воздействия нефти и нефтепродуктов, кислот и щелочей, масел и жиров, в зоне нитрилового покрытия.

- Трикотажная основа перчаток Бис Стандарт КР изготовлена из джерси (100% хлопок) с антибактериальной пропиткой, которая поглощает влагу и обеспечивает комфорт при продолжительной работе
- Конструкция манжеты в виде жесткой краги позволяет мгновенно сбросить перчатку с руки без контакта с агрессивной средой, а также защищает запястье рук от механических повреждений

Совокупность защитных свойств перчаток Бис Стандарт КР позволяет использовать их во многих отраслях промышленности: в нефтегазовой и химической, перерабатывающих производствах, в строительстве и сельском хозяйстве.

- Артикул - NBR-01
- Материал - Джерси/ Нитрил
- Размерный ряд - 9, 10, 11
- Упаковка - 12/120
- Гарантийный срок хранения - 5 лет
- Сертификация - ТР ТС 019/2011
- Защитные свойства - Ми Мп Нс Нм К50 Ц40





п е р ч а т к и БИС СТАНДАРТ КЧ

Перчатки Бис Стандарт КЧ (арт. NBR-02) имеют многослойное высококачественное нитриловое покрытие, которое обеспечивает превосходную защиту рук от различных механических воздействий, от воздействия нефти и нефтепродуктов, кислот и щелочей, масел и жиров, в зоне нитрилового покрытия.

- Трикотажная основа перчаток Бис Стандарт КЧ изготовлена из джерси (100% хлопок) с антибактериальной пропиткой, которая поглощает влагу и обеспечивает комфорт при продолжительной работе
- Конструкция манжеты в виде жесткой краги позволяет мгновенно сбросить перчатку с руки без контакта с агрессивной средой, а также защищает запястье рук от механических повреждений
- Частичный облив с тыльной стороны перчатки способствует улучшенному воздухообмену

Совокупность защитных свойств перчаток Бис Стандарт КЧ позволяет использовать их во многих отраслях промышленности: в нефтегазовой и химической, перерабатывающих производствах, в строительстве и сельском хозяйстве для защиты рук от воздействия нефтепродуктов, масел и жиров

- Артикул - NBR-02
- Материал - Джерси/ Нитрил
- Размерный ряд - 9, 10, 11
- Упаковка - 12/120
- Гарантийный срок хранения - 5 лет
- Сертификация - ТР ТС 019/2011
- Защитные свойства - Ми Мп Нс Нм К50 Щ40



EN 388

4221



ТР ТС 019/2011



п е р ч а т к и БИС СТАНДАРТ РЧ

Перчатки Бис Стандарт РЧ (арт. NBR-04) имеют многослойное высококачественное нитриловое покрытие, которое обеспечивает превосходную защиту рук от различных механических воздействий, от воздействия нефти и нефтепродуктов, кислот и щелочей, масел и жиров, в зоне нитрилового покрытия.

- Трикотажная основа перчаток Бис Стандарт РЧ изготовлена из джерси (100% хлопок) с антибактериальной пропиткой, которая поглощает влагу и обеспечивает комфорт при продолжительной работе
- Конструкция трикотажной манжеты надежно фиксирует руку в перчатке во время работы, а также защищает запястье рук от механических повреждений
- Частичный облив с тыльной стороны перчатки способствует улучшенному воздухообмену

Совокупность защитных свойств перчаток Бис Стандарт РЧ позволяет использовать их во многих отраслях промышленности: в нефтегазовой и химической, перерабатывающих производствах, в строительстве и сельском хозяйстве для защиты рук от воздействия нефтепродуктов, масел и жиров

- Артикул - NBR-04
- Материал - Джерси/ Нитрил
- Размерный ряд - 9, 10, 11
- Упаковка - 1/12/120
- Гарантийный срок хранения - 5 лет
- Сертификация - ТР ТС 019/2011
- Защитные свойства - Ми Мп Нс Нм К50 Щ40





п е р ч а т к и БИС СТАНДАРТ РП

Перчатки Бис Стандарт РП (арт. NBR-03) имеют многослойное высококачественное нитриловое покрытие, которое благодаря своему уникальному составу обеспечивает превосходную защиту рук от механических воздействий, воздействия нефти и нефтепродуктов, кислот и щелочей, масел и жиров, в зоне нитрилового покрытия.

- Трикотажная основа перчаток Бис Стандарт РП изготовлена из джерси (100% хлопок) с антибактериальной пропиткой, которая поглощает влагу и обеспечивает комфорт при продолжительной работе
- Конструкция трикотажной манжеты надежно фиксирует руку в перчатке во время работы, а также защищает запястье рук от механических повреждений

Со совокупность защитных свойств перчаток Бис Стандарт РП позволяет использовать их во многих отраслях промышленности: в нефтегазовой и химической, перерабатывающих производствах, в строительстве и сельском хозяйстве.

- Артикул - NBR-03
- Материал - Джерси/ Нитрил
- Размерный ряд - 9, 10, 11
- Упаковка - 12/120
- Гарантийный срок хранения - 5 лет
- Сертификация - ТР ТС 019/2011
- Защитные свойства - Ми Мп Hc Hм K50 Ц40





п е р ч а т к и БИС СТАНДАРТ ЛАЙТ РЧ

Перчатки Бис Стандарт Лайт РЧ (арт. NBR-06) имеют однослойное высококачественное нитриловое покрытие, которое обеспечивает защиту рук от различных механических воздействий, от воздействия нефти и нефтепродуктов, масел и жиров, в зоне нитрилового покрытия.

- Трикотажная основа перчаток Бис Стандарт Лайт РЧ изготовлена из ткани интерлок (100 % хлопок) с антибактериальной пропиткой, которая поглощает влагу и обеспечивает комфорт при продолжительной работе
- Конструкция трикотажной манжеты надежно фиксирует руку в перчатке во время работы, защищая запястье от механических повреждений, а также от попадания внутрь грязи и пыли
- Облегченное частичное нитриловое покрытие обеспечивает стойкость к средним механическим и химическим воздействиям, в зоне нитрилового покрытия. Частичный облив с тыльной стороны перчатки способствует улучшенному воздухообмену

Совокупность защитных свойств перчаток Бис Стандарт Лайт РЧ позволяет использовать их во многих отраслях промышленности: в нефтегазовой и химической, перерабатывающих производствах, в строительстве и сельском хозяйстве для защиты рук от механических воздействий, нефтепродуктов, масел и жиров.

- Артикул - NBR-06
- Материал - Интерлок / Нитрил
- Размерный ряд - 9, 10, 11
- Упаковка - 12/120
- Гарантийный срок хранения - 5 лет
- Сертификация - TP TC 019/2011
- Защитные свойства - Ми Мп Нс Нм Эс Тп100

EN 388:2016



3111X



TP TC 019/2011



п е р ч а т к и БИС СТАНДАРТ ЛАЙТ РП

Перчатки Бис Стандарт Лайт РП (арт. NBR-05) имеют однослойное высококачественное нитриловое покрытие, которое обеспечивает превосходную защиту рук от механических воздействий, воздействия нефти и нефтепродуктов, кислот и щелочей, масел и жиров, в зоне нитрилового покрытия.

- Трикотажная основа перчаток Бис Стандарт Лайт РП изготовлена из ткани интерлок (100% хлопок) с антибактериальной пропиткой, которая поглощает влагу и обеспечивает комфорт при продолжительной работе
- Конструкция трикотажной манжеты надежно фиксирует руку в перчатке во время работы, защищая запястье от механических повреждений, а также от попадания внутрь грязи и пыли
- Облегченное полное нитриловое покрытие обеспечивает стойкость к средним механическим и химическим воздействиям, в зоне нитрилового покрытия

Совокупность защитных свойств перчаток Бис Стандарт Лайт РП позволяет использовать их во многих отраслях промышленности: в нефтегазовой и химической, перерабатывающих производствах, в строительстве и сельском хозяйстве.

- Артикул - NBR-05
- Материал - Интерлок / Нитрил
- Размерный ряд - 9, 10, 11
- Упаковка - 12/120
- Гарантийный срок хранения - 5 лет
- Сертификация - ТР ТС 019/2011
- Защитные свойства - Ми Мп Нс Нм К50
Щ40 Эс Тп100

EN 388:2016



3111X



ТР ТС 019/2011



перчатки БИС ПРОФИ КП

Перчатки Бис Профи КП (арт. 212-Ј) имеют усиленное многослойное высококачественное нитриловое покрытие, которое обеспечивает превосходную защиту рук от различных механических воздействий, от воздействия нефти и нефтепродуктов, кислот и щелочей, масел и жиров, в зоне нитрилового покрытия.

- Трикотажная основа перчаток Бис Профи КП изготовлена из джерси (100% хлопок) с антибактериальной пропиткой, которая поглощает влагу и обеспечивает комфорт при продолжительной работе
- Конструкция манжеты в виде жесткой краги позволяет мгновенно сбросить перчатку с руки без контакта с агрессивной средой, а также защищает запястье рук от механических повреждений

Совокупность защитных свойств перчаток Бис Профи КП позволяет использовать их во многих отраслях промышленности: в нефтегазовой и химической, перерабатывающих производствах, в строительстве и сельском хозяйстве для защиты рук от воздействия нефтепродуктов, масел и жиров.

- Артикул - 212-Ј
- Материал - Джерси/ Нитрил
- Размерный ряд - 9, 10, 11
- Упаковка - 1/12/120
- Гарантийный срок хранения - 5 лет
- Сертификация - TP TC 019/2011
- Защитные свойства - Ми Мп Нс Нм К50 Щ40





перчатки БИС ПРОФИ РП

Перчатки Бис Профи РП (арт. 202-Ј) имеют усиленное многослойное высококачественное нитриловое покрытие, которое благодаря своему уникальному составу обеспечивает превосходную защиту рук от различных механических воздействий, от воздействия нефти и нефтепродуктов, кислот и щелочей, масел и жиров, в зоне нитрилового покрытия.

- Трикотажная основа перчаток Бис Профи РП изготовлена из джерси (100% хлопок) с антибактериальной пропиткой, которая поглощает влагу и обеспечивает комфорт при продолжительной работе
- Конструкция трикотажной манжеты надежно фиксирует руку в перчатке во время работы, а также защищает запястье рук от механических повреждений

Совокупность защитных свойств перчаток Бис Профи РП позволяет использовать их во многих отраслях промышленности: в нефтегазовой и химической, перерабатывающих производствах, в строительстве и сельском хозяйстве для защиты рук от воздействия нефтепродуктов, масел и жиров.

- Артикул - 202-Ј
- Материал - Джерси/ Нитрил
- Размерный ряд - 9, 10, 11
- Упаковка - 1/12/120
- Гарантийный срок хранения - 5 лет
- Сертификация - ТР ТС 019/2011
- Защитные свойства - Ми Мп Hc Hм K50 Щ40



EN 388

4222



ТР ТС 019/2011



п е р ч а т к и Б И С Н И Т Р О

Бесшовная основа перчаток Бис Нитро (арт. B-NITRO) из нейлона (плотностью 13 петель на дюйм) и гладкое нитриловое покрытие рабочей поверхности ладони и кончиков пальцев обеспечивают превосходную защиту рук от различных механических воздействий, от воздействия нефти и нефтепродуктов, кислот и щелочей, масел и жиров (в зоне нитрилового покрытия), сохраняя высокую тактильную чувствительность

- Бесшовная основа из нейлона (13 петель на дюйм)
- Конструкция манжеты надежно фиксирует руку в перчатке во время работы, а также защищает запястье рук от механических повреждений
- Анатомическая форма перчаток снижает усталость рук при длительной работе

Совокупность защитных свойств перчаток Бис Нитро позволяет использовать их во многих отраслях промышленности: в нефтегазовой и химической, перерабатывающих производствах, в строительстве и сельском хозяйстве.

- Артикул - B-NITRO
- Материал - нейлон
- Размерный ряд - 7, 8, 9, 10, 11
- Упаковка - 120
- Гарантийный срок хранения - 10 лет
- Сертификация - TP TC 019/2011
- Защитные свойства - Ми Мп Нс Нм





перчатки БИС КЛАССИК

Перчатки Бис Классик (арт. В-CLASSIC) кожаные изготовлены из светлой высококачественной мягкой кожи специальной выделки, благодаря чему перчатки «дышат» и руки в них не потеют. На запястье перчатки стянуты эластичной резинкой.

Перчатки Бис Классик кожаные предназначены для защиты рук от механических воздействий (истирания и пореза), обеспечивают высокий комфорт, рекомендованы для продолжительного ношения при работе с инструментом, при проведении различных механосборочных работ, а также для водителей.

- Артикул - В-CLASSIC
- Материал - Натуральная кожа
- Размерный ряд - 9, 10, 11
- Упаковка - 60 пар
- Гарантийный срок хранения - 5 лет
- Сертификация - TP TC 019/2011
- Защитные свойства - Ми Мп





перчатки БИС ДИКСИ

Перчатки Бис Дикси (арт. B-DIKSI) спилковые комбинированные изготовлены из высококачественного мягкого спилка сорта А:

- Имеет усиленную жесткую прорезиненную крагу для дополнительной защиты запястья и плотную хлопковую ткань с внешней стороны
- Конструкция манжеты в виде жесткой краги позволяет мгновенно сбросить перчатку с руки
- Ладонь, большой и указательный палец изготовлены из цельного куска спилка

Перчатки Бис Дикси спилковые обеспечивают высокую защиту рук от механических воздействий и общих производственных загрязнений.

- Артикул - B-DIKSI
- Материал - спилок КРС
- Размерный ряд - 9, 10, 11
- Упаковка - 120 пар
- Гарантийный срок хранения - 5 лет
- Сертификация - ТР ТС 019/2011
- Защитные свойства - Ми Мп





перчатки БИС КОМБО

Перчатки Бис Комбо (арт. В-КОМВО) спилковые комбинированные изготовлены из высококачественного мягкого спилка сорта А:

- Имеет усиленную жесткую прорезиненную крагу для дополнительной защиты запястья и плотную хлопковую ткань с внешней стороны
- Конструкция манжеты в виде жесткой краги позволяет мгновенно сбросить перчатку с руки
- Ладонь, большой и указательный палец изготовлены из цельного куска спилка
- Дополнительный слой спилка на ладони и пальцах обеспечивает превосходную защиту от механических воздействий

Перчатки Бис Комбо обеспечивают высокую защиту рук от механических воздействий и общих производственных загрязнений.

- Артикул - В-КОМВО
- Материал - спилок КРС
- Размерный ряд - 9, 10, 11
- Упаковка - 120 пар
- Гарантийный срок хранения - 5 лет
- Сертификация - ТР ТС 019/2011
- Защитные свойства - Ми Мп





краги спилковые БИС ТИТАН

Краги спилковые Бис Титан (арт. В-TITAN) изготовлены из высококачественного термостойкого мягкого спилка КРС сорта А, обеспечивают исключительный комфорт и продолжительный срок службы

- Внутренняя подкладка из хлопковой ткани и флиса
- Швы из нити Kevlar, усилены вставками из кожи
- Накладка из спилка в зоне ладони и большого пальца для дополнительной защиты
- Дополнительная вставка у основания средних пальцев для увеличения износостойкости
- Тильная стороны краги выполнена из цельного спилкового лоскута

Краги Бис Титан (арт. В-TITAN) обеспечивают защиту от повышенных температур (искр, брызг расплавленного металла, окалины), кратковременного воздействия открытого пламени, контакта с нагретыми поверхностями до 250 С, механических воздействий и ОПЗ.

- Артикул - В-TITAN
- Материал - Натуральный спилоч
- Толщина - 1,4 мм
- Длина - 390 мм
- Размерный ряд - 9, 10, 11
- Упаковка - 5/60
- Гарантийный срок хранения - 5 лет
- Сертификация - ТР ТС 019/2011
- Защитные свойства - Ми Мп Тп250 Тр То



4244x

433x4x

TP TC 019/2011



краги спилковые БИС ФАНКИ

Краги спилковые Бис Фанки (арт. В-FANKY) изготовлены из высококачественного термостойкого мягкого спилка КРС, обеспечивают исключительный комфорт и продолжительный срок службы

- Внутренняя подкладка из хлопковой ткани и флиса
- Швы усилены вставками из кожи
- Накладка из спилка в зоне ладони и большого пальца для дополнительной защиты
- Дополнительная вставка у основания средних пальцев для увеличения износостойкости
- Тыльная стороны краги выполнена из цельного спилкового лоскута

Краги Бис Фанки (арт. В-FANKY) обеспечивают высокую механическую защиту, защиту от повышенных температур - открытого пламени, искр и брызг расплавленного металла.

- Артикул - В-FANKY
- Материал - Натуральный спилок
- Длина - 350 мм
- Размерный ряд - 9, 10, 11
- Упаковка - 5/60
- Гарантийный срок хранения - 10 лет
- Сертификация - ТР ТС 019/2011
- Защитные свойства - Ми Мп Тп250 То





п е р ч а т к и Б И С В И Б Р О

Перчатки Бис Вибро (арт. В-VIBRO) изготовлены из высококачественного микропористого полиуретана для защиты рук от механических воздействий и вибраций:

- Указательный и большой пальцы, а также ладонь усилены дополнительной накладкой из полиуретана, с фактурным гексагональным тиснением, что улучшает захват и усиливает конструкцию перчатки
- Секции зон усиления подчеркнуты дополнительными швами с контрастной строчкой
- Специально разработанная подкладка из неопрена эффективно снижает вибрацию в диапазоне частот 8-1000 Гц (согласно ГОСТ 12.4.002-97) и ударные нагрузки, пальцы при этом остаются гибкими
- Эргономичный дизайн снижает усталость рук
- Манжет на липучке надежно фиксирует перчатку на руке

Перчатки Бис Вибро предназначены для защиты рук от механических воздействий и вредного воздействия вибрации разной частоты при работе с ручным инструментом и технологическим оборудованием.

- Артикул - В-VIBRO
- Материал - Полиуретан
- Размерный ряд - 9, 10, 11, 12
- Упаковка - 1/5/60
- Гарантийный срок хранения - 10 лет
- Сертификация - ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.002-97
- Защитные свойства - Мв Ми Мп



3322



ТР ТС 019/2011



п е р ч а т к и Б И С В И Б Р О Н

Перчатки Бис Виброн (арт. В-VIBRON) изготовлены из высококачественной натуральной кожи и спилка и предназначены для защиты рук от вибраций, повышенных температур и механических воздействий, в строительстве, для работы с инструментом (с рубильными молотками и гайковертами, шлифовальными машинами с цилиндрическими и плоскими кругами, сверлильными машинами для средних и малых отверстий, электрорубанками и пилами) для проведения общестроительных и ремонтных работ

- Специально разработанная подкладка перчаток Бис Виброн из вибропоглощающего геля эффективно снижает вибрацию в диапазоне частот 8-1000 Гц, согласно ГОСТ 12.4.002-97 (Тип 2А), пальцы при этом остаются гибкими
- Использование натуральной кожи КРС обеспечивает защиту рук от повышенных температур - контакта с нагретыми поверхностями до 250°C, искр, брызг расплавленного металла, окалины
- Манжет на липучке надежно фиксирует перчатку на руке
- Анатомическая форма пальцев и эргономичный дизайн снижают усталость рук

- Артикул - В-VIBRON
- Материал - натуральная кожа
- Длина - 300 мм
- Размерный ряд - 9, 10, 11, 12
- Упаковка - 1/60
- Гарантийный срок хранения - 5 лет
- Сертификация - ТР ТС 019/2011
- Защитные свойства - Ми Мв Тп250 Тр



2423

x232xx

ТР ТС 019/2011



перчатки БИС ВИБРОБИТ

Двухсторонние антивибрационные противопорезные перчатки Бис Вибробит (арт. В-VIBROBIT) изготовлены для защиты от механических воздействий и вибраций:

- Бесшовная основа с добавлением HPPE-нитей обеспечивает отличный уровень защиты от порезов
- Вспененный латекс на ладони обеспечивает отличный захват, стойкий к истиранию
- Латексные подушечки на тыльной стороне перчаток защищают руки от случайных ударов
- Благодаря особому узору нанесения подушечки совершенно не стесняют руки при работе
- Удобная анатомическая форма снижает усталость рук

Совокупность защитных свойств перчаток Бис Вибробит позволяет использовать их во многих отраслях промышленности: в металлургической, нефтегазовой, перерабатывающих производствах, в строительстве и сельском хозяйстве для защиты рук от механических воздействий и вибраций.

- Артикул - В-VIBROBIT
- Размерный ряд - 9, 10, 11
- Упаковка - 1/60
- Гарантийный срок хранения - 5 лет
- Сертификация - ТР ТС 019/2011
- Защитные свойства - Ми Мп Мв





перчатки БИС УЛЬТРА

Перчатки Бис Ультра (арт. В-ULTRA) изготовлены из синтетической кожи, с дополнительными накладками на ладони, предназначены для защиты рук от механических воздействий (истирание, порез, прокол), а также для защиты рук от ударов по внешней поверхности руки

- Накладки из термопластичной резины на внешней стороне перчаток, в области пальцев, обеспечивают эффективное снижение ударного воздействия
- Флуоресцентный спандекс желтого цвета на задней поверхности перчаток обеспечивает видимость в темное время суток
- Манжет на липучке надежно фиксирует перчатку на руке

Совокупность защитных свойств перчаток Бис Ультра позволяет использовать их во многих отраслях промышленности: в нефтегазовой, химической промышленности, перерабатывающих производствах, в строительстве и сельском хозяйстве.

- Артикул - В-ULTRA
- Материал - искусственная кожа
- Длина - 260 мм
- Размерный ряд - 9, 10, 11
- Упаковка - 1/100
- Гарантийный срок хранения - 10 лет
- Сертификация - ТР ТС 019/2011
- Защитные свойства - Ми Мп





перчатки БИС СТОК

Перчатки Бис Сток (арт. В-STOCK) изготовлены из искусственной кожи с дополнительными накладками на ладони, предназначены для защиты рук от механических воздействий (истирание), порезов цепной пилой до 20 м/с

- Накладки на ладони изготовлены из ПВХ для дополнительной защиты
- Вставки для защиты от цепной пилы, расположены с тыльной стороны на правой и левой перчатке
- Манжет на липучке велкро надежно фиксирует перчатку на руке

Совокупность защитных свойств перчаток Бис Сток позволяет использовать их во многих отраслях промышленности для защиты рук от механических воздействий при работе с электро- и бензопилами.

- Артикул - В-STOCK
- Материал - искусственная кожа
- Размерный ряд - 8, 9, 10
- Упаковка - 1/60
- Гарантийный срок хранения - 10 лет
- Сертификация - ТР ТС 019/2011
- Защитные свойства - Ми Мп



EN 388:2016



2111x



TP TC 019/2011



краги спилковые БИС ПОЛАР

Краги Бис Полар (арт. B-POLAR) изготовлены из высококачественного термостойкого спилка КРС, обеспечивают исключительный комфорт и продолжительный срок службы

- Внутренняя подкладка — шерсть (50%) и полиэфир (50%), что обеспечивает отличную теплоизоляцию и снижает ударные нагрузки на руки
- Швы усилены вставками из кожи
- Накладка из спилка в зоне ладони и большого пальца для дополнительной защиты
- Дополнительная вставка у основания средних пальцев для увеличения износостойкости
- Тыльная стороны краги выполнена из цельного спилкового лоскута
- Швы прошиты термостойкой нитью

Краги Бис Полар предназначены для защиты рук от повышенных температур (кратковременного воздействия открытого пламени, контакта с нагретыми поверхностями, брызг расплавленного металла, окалины), от механических воздействий (истирание, порез, прокол), от воздействия пониженных температур для эксплуатации в I, II, III, IV климатических поясах.

- Артикул - B-POLAR
- Материал - Натуральный спилок
- Размерный ряд - 10, 11
- Упаковка - 48
- Гарантийный срок хранения - 5 лет
- Сертификация - ТР ТС 019/2011
- Защитные свойства - Ми Мп Тп250 Тр Тн



4244

424344

ТР ТС 019/2011



ПЕРЧАТКИ «БИС» ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ ХИМИЧЕСКИХ ВОЗДЕЙСТВИЙ



CHICK COREA

Grammy Awards • 27 wins & 72 nomination

БЕЗУПРЕЧНОЕ
ИСПОЛНЕНИЕ



Натуральный латекс — это млечный сок каучуконосных растений (дерева гевеи), получаемый путем надреза наружного слоя коры дерева. Данный млечный сок содержит 35 % каучука, 60 % воды и небольшое количества белков, смол, сахара и минеральных веществ.

Натуральный латекс — основной материал для производства перчаток. Наличие ворсовой подложки обеспечивает дополнительный комфорт использования, а также облегчает надевание и снятие перчаток. Специальная рифленая поверхность на ладони и пальцах способствует комфортной работе со скользкими предметами и инструментами.

Перчатки БИС изготовлены из натурального и синтетического каучука, с соблюдением всех технологических норм и обеспечивают максимальный комфорт использования при выполнении различных работ.

Все перчатки БИС из натурального и синтетического латекса производятся в Шри-Ланке

НЕПРОБИВАЕМАЯ
ЗАЩИТА

НЗБИС
БЕЗУПРЕЧНОЕ
ИСПОЛНЕНИЕ



п е р ч а т к и Б И С А Л Ь Я Н С

Прочные химически стойкие перчатки Бис Альянс (арт. В-ALIANCE) изготовлены из смешанного каучука (неопрен/латекс) и имеют толщину 0,70 мм:

- Анатомическая форма перчаток снижает усталость рук
- Плотный защитный внутренний хлопковый слой обеспечивает дополнительный комфорт при надевании и использовании перчаток
- Текстура рабочей поверхности обеспечивает отличный сухой и влажный захват
- Хлорирование поверхности снижает аллергические реакции на протеины латекса и увеличивает механическую прочность перчаток

Перчатки Бис Альянс предназначены для работы с концентрированными растворами кислот (80%) и щелочей (50%), органическими растворителями, спиртами, растительными жирами и другими химическими веществами.

- Артикул - В-ALIANCE
- Материал - Неопрен/латекс
- Толщина - 0,70 мм
- Длина - 300 мм
- Размерный ряд - 7, 8, 9, 10
- Упаковка - 1/12/120
- Гарантийный срок хранения - 3 года
- Сертификация - ТР ТС 019/2011
- Защитные свойства - Ми Мп Вн К80
Щ50 Он Нс Нм Нж



EN 388:2016 EN 374-1:2016 Type A

2110x

AKLMNPT

TP TC 019/2011



перчатки БИС ТРЕНД

Прочные химически стойкие перчатки Бис Тренд (арт. B-TREND) изготовлены из нитрилового каучука, имеют толщину 0,38 мм:

- Анатомическая форма перчаток снижает усталость рук
- Плотный защитный внутренний хлопковый слой обеспечивает дополнительный комфорт при надевании и использовании перчаток
- Текстура рабочей поверхности обеспечивает отличный сухой и влажный захват
- Нитриловый каучук не вызывает аллергических реакций

Перчатки Бис Тренд обеспечивают превосходную защиту рук от механических воздействий, от растворов кислот (80%) и щелочей (50%), нефтепродуктов и органических растворителей.

- Артикул - B-TREND
- Материал - Нитриловый каучук
- Толщина - 0,38 мм
- Длина - 330 мм
- Размерный ряд - 7, 8, 9, 10
- Упаковка - 1/12/120
- Гарантийный срок хранения - 3 года
- Сертификация - ТР ТС 019/2011
- Защитные свойства - Ми Мп Вн К80
Щ50 Он Нс Нм



EN 388:2016

EN 374-1:2016 Type A

4101x



AJ,KLMN,OPT



ТР ТС 019/2011



перчатки БИС КЩС тип 1

Перчатки Бис КЩС тип 1 (арт. В-КНС) изготовлены из натурального латекса и имеют толщину 0,60 мм:

- Анатомическая форма перчаток снижает усталость рук
- Плотный защитный внутренний хлопковый слой обеспечивает дополнительный комфорт при надевании и использовании перчаток
- Текстура рабочей поверхности обеспечивает отличный сухой и влажный захват
- Хлорирование поверхности снижает аллергические реакции на протеины латекса и увеличивает механическую прочность перчаток

Перчатки Бис КЩС тип 1 предназначены для защиты рук от растворов кислот (70%) и щелочей (50%), органических растворителей, спиртов, а также от различных бытовых загрязнений.

- Артикул - В-КНС
- Материал - Натуральный каучук
- Толщина - 0,60 мм
- Длина - 300 мм
- Размерный ряд - 7, 8, 9, 10
- Упаковка - 1/12/120
- Гарантийный срок хранения - 3 года
- Сертификация - ТР ТС 019/2011
- Защитные свойства - Ми Вн Бм К70 Щ50 Он Нж



EN 388:2016 EN 374-1:2016 Type A

2010x

AKL

ТР ТС 019/2011



перчатки БИС ЛАЙТ

Перчатки Бис Лайт (арт. В-LITE) изготовлены из натурального каучука толщиной 0,35 мм:

- Анатомическая форма перчаток снижает усталость рук
- Защитный внутренний хлопковый слой обеспечивает дополнительный комфорт при надевании и использовании перчаток
- Текстура рабочей поверхности обеспечивает отличный сухой и влажный захват
- Хлорирование поверхности снижает аллергические реакции на протеины латекса и увеличивает механическую прочность перчаток

Перчатки Бис Лайт обеспечивают превосходную защиту рук от механических воздействий при проведении общехозяйственных работ, а также от слабоконцентрированных растворов кислот (50%) и щелочей (50%).

- Артикул - В-LITE
- Материал - Натуральный каучук
- Толщина - 0,35 мм
- Длина - 300 мм
- Размерный ряд - 7, 8, 9, 10
- Упаковка - 1/12/120
- Гарантийный срок хранения - 3 года
- Сертификация - TP TC 019/2011
- Защитные свойства - Ми Вн Бм К50 Щ50 Он Нж





перчатки БИС СОФТ

Химически стойкие перчатки Бис Софт (арт. B-SOFT) изготовлены из натурального латекса толщиной 0,40 мм:

- Анатомическая форма перчаток снижает усталость рук
- Защитный внутренний хлопковый слой обеспечивает дополнительный комфорт при надевании и использовании перчаток
- Текстура рабочей поверхности обеспечивает отличный сухой и влажный захват
- Хлорирование поверхности снижает аллергические реакции на протеины латекса и увеличивает механическую прочность перчаток

Перчатки Бис Софт обеспечивают превосходную защиту рук от механических воздействий при проведении общехозяйственных работ, а также от растворов кислот (60%) и щелочей (50%).

- Артикул - B-SOFT
- Материал - Натуральный каучук
- Толщина - 0,40 мм
- Длина - 300 мм
- Размерный ряд - 7, 8, 9, 10
- Упаковка - 1/12/120
- Гарантийный срок хранения - 3 года
- Сертификация - ТР ТС 019/2011
- Защитные свойства - Ми Вн Бм К60 Щ50 Он Нж



EN 388:2016

1010x



EN 374-1:2016 Type A



KLMPST



ТР ТС 019/2011



перчатки БИС ПРОТЕКТ

Перчатки Бис Протект (арт. В-PROTECT) изготовлены из натурального каучука толщиной 0,45 мм:

- Анатомическая форма перчаток снижает усталость рук
- Плотный защитный внутренний хлопковый слой обеспечивает дополнительный комфорт при надевании и использовании перчаток
- Текстура рабочей поверхности обеспечивает отличный сухой и влажный захват
- Хлорирование поверхности снижает аллергические реакции на протеины латекса и увеличивает механическую прочность перчаток

Перчатки Бис Протект обеспечивают превосходную защиту рук от механических воздействий при проведении общехозяйственных работ, а также от растворов кислот (60%) и щелочей (50%).

- Артикул - В-PROTECT
- Материал - Натуральный каучук
- Толщина - 0,45 мм
- Длина - 300 мм
- Размерный ряд - 7, 8, 9, 10
- Упаковка - 1/12/120
- Гарантийный срок хранения - 3 года
- Сертификация - ТР ТС 019/2011
- Защитные свойства - Ми Вн Бм К60 Щ50 Он Нж



EN 388:2016



1010x

EN 374-1:2016 Type A



KLMPST



TP TC 019/2011



перчатки БИС СТОУН

Перчатки Бис Стоун (артикул B-STONE) изготовлены из синтетического неопренового каучука с плотным хлопковым напылением на внутренней поверхности и имеют толщину 0,75 мм:

- Анатомическая форма перчаток для снижения усталости рук
- Защитный внутренний хлопковый слой обеспечивает дополнительный комфорт при надевании и использовании перчаток
- Текстура рабочей поверхности обеспечивает отличный сухой и влажный захват
- Неопреный каучук не вызывает аллергических реакций

Перчатки Бис Стоун предназначены для защиты рук от химических факторов (растворов кислот до 80% и щелочей до 50%, от органических растворителей, от сырой нефти, нефтяных масел и продуктов тяжелых и легких фракций), воды и растворов нетоксичных веществ.

- Артикул - B-STONE
- Материал - Неопреновый каучук
- Толщина - 0,75 мм
- Длина - 300 мм
- Размерный ряд - 7, 8, 9, 10
- Упаковка - 1/12/120
- Гарантийный срок хранения - 3 года
- Сертификация - ТР ТС 019/2011
- Защитные свойства - Ми Мп Вн К80 Щ50
- Он Нс Нм Нж





перчатки БИС БАРЬЕР

Перчатки Бис Барьер (артикул B-BARRIER) изготовлены из натурального каучука с хлопковым наполнением на внутренней поверхности и имеют толщину 0,75 мм:

- Анатомическая форма перчаток снижает усталость рук
- Плотный защитный внутренний хлопковый слой обеспечивает дополнительный комфорт при надевании и использовании перчаток
- Текстура рабочей поверхности обеспечивает отличный сухой и влажный захват
- Хлорирование поверхности снижает аллергические реакции на протеины латекса и увеличивает механическую прочность перчаток

Перчатки Бис Барьер предназначены для защиты рук от химических факторов (растворов кислот до 80 % и щелочей до 50 %, от растительных и животных масел и жиров), воды и растворов нетоксичных веществ.

- Бренд - БИС
- Артикул - B-BARRIER
- Материал - Натуральный каучук
- Толщина - 0,75 мм
- Длина - 320 мм
- Размерный ряд - 7, 8, 9, 10
- Упаковка - 1/12/120
- Гарантийный срок хранения - 3 года
- Сертификация - ТР ТС 019/2011
- Защитные свойства - Ми Мп Вн К80 Щ50 Он





ПЕРЧАТКИ «БИС» ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ ПОНИЖЕННЫХ ТЕМПЕРАТУР



ПАТ МЕТЕНЬ
Grammy Awards • 19 wins & 24 nominations

БЕЗУПРЕЧНОЕ
ИСПОЛНЕНИЕ



Защитные перчатки БИС от воздействия пониженных температур - это специальные перчатки, разработанные для защиты рук от холода и низких температур. Они используются в различных отраслях, где работники подвергаются экстремальным погодным условиям или работают в холодных окружающих средах. Зачастую, требуется защита не только от холода, но и от механических и химических рисков.

Правильный выбор перчаток от пониженных температур, с учетом конкретных требований рабочей среды, поможет обеспечить максимальную защиту от холода и комфорт во время работы.

НЕПРОБИВАЕМАЯ
ЗАЩИТА

НЗБИС
БЕЗУПРЕЧНОЕ
ИСПОЛНЕНИЕ



перчатки БИС НОРД КП

Перчатки Бис Норд КП (арт. В-NORD-01) с полным покрытием из эластичного морозостойкого поливинилхлорида (ПВХ) оранжевого цвета и манжетой в виде жесткой краги.

- Многослойное ПВХ покрытие обеспечивает надежную защиту от механических воздействий
- Конструкция манжеты в виде жесткой краги позволяет мгновенно сбросить перчатку с руки, без контакта с агрессивной средой, а также защищает запястье рук от механических повреждений.
- Трикотажная основа перчаток Бис Норд изготовлена из джерси (100% хлопок) и термоизоляционного материала, что обеспечивает комфорт при продолжительной работе и сохраняет руки в тепле

Применяются в нефтегазовой и химической промышленности, перерабатывающих производствах, в строительстве и сельском хозяйстве для защиты рук от воздействия нефтепродуктов, масел и жиров, механических воздействий.

- Артикул - В-NORD-01
- Материал - ПВХ
- Размерный ряд - 9, 10, 11
- Упаковка - 6/72
- Гарантийный срок хранения - 5 лет
- Сертификация - TP TC 019/2011
- Защитные свойства - Ми Мп Тн Вн Нс Нм К80 Ц50





п е р ч а т к и БИС НОРД РП

Перчатки Бис Норд РП (арт. В-NORD-02) с полным покрытием из эластичного морозостойкого поливинилхлорида (ПВХ) оранжевого цвета и трикотажной манжетой.

- Многослойное ПВХ покрытие обеспечивает надежную защиту от механических воздействий
- Конструкция трикотажной манжеты надежно фиксирует руку в перчатке во время работы, защищает запястье рук от механических повреждений, а также от попаданий под манжету влаги и грязи
- Трикотажная основа перчаток Бис Норд изготовлена из джерси (100% хлопок) и термоизоляционного материала, что обеспечивает комфорт при продолжительной работе и сохраняет руки в тепле

Применяются в нефтегазовой и химической промышленности, перерабатывающих производствах, в строительстве и сельском хозяйстве для защиты рук от воздействия нефтепродуктов, масел и жиров, механических воздействий.

- Артикул - В-NORD-02
- Материал - ПВХ
- Размерный ряд - 9, 10, 11
- Упаковка - 6/72
- Гарантийный срок хранения - 5 лет
- Сертификация - TP TC 019/2011
- Защитные свойства - Ми Мп Тн Вн Нс Нм К80 Щ50





п е р ч а т к и НОРД КП усиленные

Перчатки Бис Норд КП (арт. В-NORD-01R) с полным покрытием из эластичного морозостойкого поливинилхлорида (ПВХ) оранжевого цвета и манжетой в виде жесткой краги.

- Многослойное ПВХ покрытие, усиленное ПВХ крошкой, обеспечивает надежную защиту от механических воздействий
- Конструкция манжеты в виде жесткой краги позволяет мгновенно сбросить перчатку с руки, без контакта с агрессивной средой, а также защищает запястье рук от механических повреждений.
- Трикотажная основа перчаток Бис Норд изготовлена из джерси (100% хлопок) и термоизоляционного материала, что обеспечивает комфорт при продолжительной работе и сохраняет руки в тепле

Применяются в нефтегазовой и химической промышленности, перерабатывающих производствах, в строительстве и сельском хозяйстве для защиты рук от воздействия нефтепродуктов, масел и жиров, механических воздействий.

- Артикул - В-NORD-01R
- Материал - ПВХ
- Размерный ряд - 9, 10, 11
- Упаковка - 6/72
- Гарантийный срок хранения - 5 лет
- Сертификация - ТР ТС 019/2011
- Защитные свойства - Ми Мп Тн Вн Нс Нм К80 Ц50



4331

221

ТР ТС 019/2011



перчатки БИС ВИНТЕР

Перчатки Бис Винтер (арт. В-WINTER) изготовлены из специального эластичного ПВХ синего цвета.

- Многослойное ПВХ покрытие надежно защищают руки от механических воздействий
- Удлиненная гладкая манжета и шероховатая ладонь позволяет удерживать скользкие предметы
- Вшитый вкладыш из акрилового меха обеспечивает максимальный комфорт и сохраняет руки в тепле при продолжительной работе

Применяются в нефтегазовой и химической промышленности, перерабатывающих производствах, в строительстве и сельском хозяйстве для защиты рук от воздействия нефтепродуктов, масел и жиров, механических воздействий.

- Артикул - В-WINTER
- Материал - ПВХ
- Размерный ряд - 10, 11
- Упаковка - 72
- Гарантийный срок хранения - 5 лет
- Сертификация - ТР ТС 019/2011
- Защитные свойства - Ми Мп Тн Вн Нс Нм К80 Щ50





п е р ч а т к и Б И С Ф Р О С Т

Перчатки Бис Фрост (арт. В-FROST) обеспечивают комфорт при работе при низких температурах:

- Изготовлены из высококачественной пряжи, состоящей из натуральной шерсти (50%) и акрила (50%)
- Имеют накладку из спилка на ладони и пальцах, обеспечивающие дополнительную защиту от механических воздействий
- Подкладка из флиса и утеплителя 3М Тинсулейт (40г) улучшает теплоизоляцию и эффективно защищает руки от контактного холода

Предназначены для защиты рук от механических воздействий и пониженных температур, при эксплуатации в I-II, III, IV климатических поясах.

- Артикул - В-FROST
- Материал - шерсть/ акрил
- Размерный ряд - 9, 10, 11
- Упаковка - 1/12/120
- Гарантийный срок хранения - 5 лет
- Сертификация - ТР ТС 019/2011
- Защитные свойства - Ми, Тн



EN 388

2243



ТР ТС 019/2011



перчатки БИС ТЕМП

Зимние перчатки Бис Темп (арт. В-ТЕМР) изготовлены из вязаного трикотажа (100% акрил), ладонь и тыльная сторона перчатки усилена накладками из кожевеного велюра. Предназначены для защиты рук от механических воздействий и пониженных температур

- Вязаная манжета и резинка на запястье надежно фиксирует перчатки на руке.
- Материал подкладки – флис и Тинсулейт обеспечивают максимальный комфорт и сохраняют руки в тепле при продолжительной работе

- Артикул - В-ТЕМР
- Размерный ряд - 8,9,10,11
- Упаковка - 1/60
- Гарантийный срок хранения - 10 лет
- Сертификация - ТР ТС 019/2011
- Защитные свойства - Ми



EN 388

2121



TP TC 019/2011

ПЕРЧАТКИ «БИС» ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ ВОЗДЕЙСТВИЙ



CARLOS SANTANA
Grammy Awards • 14 Wins & 15 Nominations

БЕЗУПРЕЧНОЕ
ИСПОЛНЕНИЕ



Перчатки Бис ЭЛЕКТРО предназначены исключительно для электротехнических работ. Перчатки из изоляционного материала имеют эргономичную форму и изготовлены из высококачественного натурального латекса с использованием полностью автоматизированной производственной линии. Каждая перчатка индивидуально пронумерована и электрически проверена с использованием системы компьютерного контроля. Отчет об этом тесте прилагается в каждой отдельной упаковке перчаток. Эргономичная форма и эластичность перчаток обеспечивают удобную и легкую ручную работу даже при надевании перчаток из хлопчатобумажной ткани и / или защитных кожаных перчаток.

НЕПРОБИВАЕМАЯ
ЗАЩИТА

НЗБИС
БЕЗУПРЕЧНОЕ
ИСПОЛНЕНИЕ



п е р ч а т к и Б И С Э Л Е К Т Р О 2 Б И С Э Л Е К Т Р О 3

Перчатки диэлектрические Бис Электро 2 и Бис Электро 3 предназначены исключительно для электротехнических работ и относятся к 2 и 3 классу защиты соответственно. Перчатки диэлектрические имеют эргономичную форму и изготовлены из высококачественного натурального латекса с использованием полностью автоматизированной производственной линии.

- Каждая перчатка индивидуально пронумерована и электрически проверена с использованием системы компьютерного контроля. Отчет об этом тесте прилагается в каждой отдельной упаковке перчаток
- Эргономичная форма и эластичность перчаток обеспечивают удобную и легкую ручную работу даже при надевании перчаток из хлопчатобумажной ткани и / или защитных кожаных перчаток
- Перчатки диэлектрические были положительно сертифицированы в соответствии с процедурой типовых испытаний EN 60903:2003 + AC2:2005
- Перчатки Бис Электро относятся к категории перчаток категории RC в соответствии с EN 60903: 2003 + AC2:2005 и обладают особыми свойствами, повышающими их устойчивость к:
R - кислоте, маслу и озону. Категория R объединяет характеристики категорий (A - устойчив к кислоте; H - устойчив к маслу; Z - устойчив к озону)
C - к экстремально низким температурам

- Материал - натуральный латекс
- Толщина - 2,3 мм / 2,9мм
- Длина - 360 мм
- Размерный ряд - 8-12
- Гарантийный срок хранения - 2 года
- Сертификация - ТР ТС 019/2011
- Защитные свойства - Эв

быстрый выбор перчаток БИС



НЕПРОБИВАЕМАЯ
ЗАЩИТА

БИС
БЕЗВРЕДНОЕ
ОСНОВЕНИЕ

НАИМЕНОВАНИЕ	АТИКУЛ	ДЛИНА, ММ	EN 388:2003	EN 388:2016	EN 374-1:2016	EN 407	EN 511	ПАР В КОРОБКЕ
Перчатки Бис Альянс	B-ALIANCE	300		2110x	AKLMNPT		120	120
Перчатки Бис Винтер	B-WINTER	300	4131		JKL		121	60
Перчатки Бис Классик	B-CLASSIC	245		2121x				60
Перчатки Бис Комбо	B-KOMBO	245		4142x				120
Перчатки Бис КЩС тип 1	B-KHS	300		2010x	AKL			120
Перчатки Бис Лайт	B-LITE	300		1000x	KMT			120
Перчатки Бис Норд КП	B-NORD-01	260	4341				121	72
Перчатки Бис Норд КП усиленные	B-NORD-01R	260	4331				221	72
Перчатки Бис Норд РП	B-NORD-02	260	4341				121	72
Перчатки Бис Протект	B-PROTECT	300	1011		ABK			120
Перчатки Бис Профи КП	212-J	270	4222					120
Перчатки Бис Профи КЧ	211-J	270	4222					120
Перчатки Бис Профи РП	202-J	270	4222					120
Перчатки Бис Профи РЧ	201-J	270	4222					120
Перчатки Бис Стандарт КП	NBR-01	270	4221					120
Перчатки Бис Стандарт КЧ	NBR-02	270	4221					120
Перчатки Бис Стандарт РП	NBR-03	270	4221					120
Перчатки Бис Стандарт РЧ	NBR-04	270	4221					120
Перчатки Бис Дикси	B-DIKSI	245		4123x				120
Перчатки Бис Софт	B-SOFT	300		1010x	KLMPST			120
Перчатки Стандарт Лайт РЧ	NBR-06	270		3111x				120
Перчатки Бис Тренд	B-TREND	330		4101x	AJKLMPST			120
Перчатки Бис Стандарт Лайт РП	NBR-05	270		3111x				120
Перчатки Бис Ультра	B-ULTRA	260		4342x				100
Перчатки Бис Вибро	B-VIBRO	230	3322					60
Перчатки Бис Виброн	B-VIBRON	300	2423			x232xxx		60
Перчатки Бис Барьер	B-BARRIER	320		2020x	AKLMNPST			120
Перчатки Бис Стоун	B-STONE	300		3110x	AKLMNOPST			120
Краги Бис Фанки	B-FANKY	350	4243			42324x		60
Краги Бис Титан	B-TITAN	390		4244x		433x4x		60
Краги Бис Полар	B-POLAR	350	4244			424344		60
Перчатки Бис Вибробит	B-VIBROBIT	240				4X43CP		60
Перчатки Бис Сток	B-STOCK	240		2111x				60
Перчатки Бис Нитро	B-NITRO	240	3131					120
Перчатки Бис Темп	B-TEMP	260	2121					60
Перчатки Бис Фрост	B-FROST	260	2243					60



КЛАССИК
БИС
 Art. TE-140R
 EN 388 Art. B-CLASSIC
 SIZE 10
 CE
 2122
 ENE TP TC 019/2011

META
БИС
 EN 388 Art. B-META
 SIZE 10
 CE
 4121
 Mн Mп Hс Hм
 ENE TP TC 019/2011
 HANA-METRE INDUSTRIAL LTD
 08.2019 - 08.2029

БИС
 EN 388 Art. B-DIRSI
 SIZE 10
 CE
 4123x Mн Mп
 ENE TP TC 019/2011
 08.2019 - 08.2024

बीआईएस bis da capo δις encore бис **БИС** δις encore бис Бис두번 אוןארב
БЕЗУПРЕЧНОЕ ИСПОЛНЕНИЕ

НЕПРОБИВАЕМАЯ
 ЗАЩИТА **НЗ БИС**
 БЕЗУПРЕЧНОЕ ИСПОЛНЕНИЕ