

Nova Roll

Рабочие перчатки



Перчатки рабочие защищают руки от острых предметов, грязи, проскальзывания рук по предметам, а также от некомфортных для работы температур. Перчатки ХБ часто используют и при бытовых работах, например, на даче. При правильном подборе и аккуратном использовании перчатки ХБ прослужат долго. Надежность и прочность перчаток зависит от класса вязки и качества пряжи. Перчатки могут быть как с нанесением ПВХ, так и без него. Нанесение на перчатки слоя ПВХ обеспечивает большую износостойкость и прочность. Перчатки с ПВХ напылением подойдут для большинства складских и бытовых задач.

Защитные рабочие перчатки изготавливают из натуральных, гипоаллергенных материалов.

Основой перчатки является хлопчатобумажная ткань (трикотаж) – теплый и одновременно хорошо вентилируемый материал. Для повышения прочности и износостойкости полотно рабочих перчаток содержит полиэстер. Перчатки ХБ легкие и удобные, благодаря натуральной хлопчатобумажной нити позволяют использовать их длительное время, не вызывают аллергии и защищают от механических воздействий различного рода. Трикотажные перчатки ХБ, за счет полиэстера, обладают большей эластичностью. На ладонную часть рабочей стороны наносят точечное ПВХ покрытие, для обеспечения надежного захвата во время ношения груза. Точечное ПВХ покрытие делает перчатки ХБ оптимальным решением для работы со скользкими и гладкими поверхностями, улучшает сцепные свойства. Манжеты снабжаются резинкой, отчего носка перчаток становится более комфортной. Такие перчатки идеально подходят для строительного сектора и транспортной промышленности. Перчатки ХБ отличаются комфортом эксплуатации, не стесняют пальцы, предотвращают потение рук благодаря свободному воздухообмену.





Трикотажные перчатки без ПВХ



Трикотажные перчатки с ПВХ



Нейлоновые перчатки



Утепленные перчатки



Перчатки со вспененным латексом



Перчатки с латексным покрытием



Перчатки с нитриловым покрытием



Краги сварщика



Резиновые перчатки



Хозяйственные перчатки



Маслобензостойкие МБС перчатки



Рабочие рукавицы

И многие другие...



Nova Roll

Области использования рабочих перчаток

Сфера применения рабочих перчаток обширна, так как, ни одна современная отрасль, не может обойтись без средств индивидуальной защиты.

Благодаря большому количеству модификаций, рабочие перчатки могут применяться в любой как производственной, так и непромышленной сфере.

Перечислять все отрасли, где применяются рабочие перчатки можно очень долго. Самыми основными являются:

- Различные виды промышленного производства (добывающая промышленность; обрабатывающая промышленность; электроэнергетика; топливная промышленность; черная и цветная металлургия; химическая и нефтяная промышленность; лесная, деревообрабатывающая и целлюлозно-бумажная промышленность; промышленность строительных материалов; стекольная и фарфорофаянсовая промышленность; пищевая промышленность; микробиологическая промышленность; медицинская промышленность; полиграфическая промышленность);
- Складская и транспортная логистика;
- Строительно-монтажные и ремонтные работы;
- Автомастерские;
- Сельское хозяйство и многое другое.



Nova Roll Основные характеристики ХБ перчаток

Самым распространенным видом рабочих перчаток, являются ХБ перчатки. Именно на них наносятся всевозможные виды покрытий (ПВХ, латекс, нитрил и т.д.). Трикотажные перчатки ХБ называются трикотажными, так как их вяжут, а не ткут как ткань.

Характеристики трикотажных рабочих перчаток:

1. Вес или масса перчатки ХБ

Очевидно, что чем больше вес перчатки, тем больше нужно для неё сырья. Соответственно, чем больше вес перчатки, тем выше ее стоимость.

Допускается погрешность в массе перчатки по 2 причинам:

- А) Технологические особенности производства.
- Б) Свойство ХБ перчаток впитывать влагу даже из воздуха.

Есть достаточно устаревшее понятие, как **количество нитей**. Бывают варианты 3, 4, 5, 6 нитей, но повторяю это все **некорректно** в современном производстве. Просто отметьте для себя, что нитки могут быть разной толщины, но нам важнее суммарная толщина всех нитей, которая измеряется в Тексах (это сколько грамм весит 1км пряжи, нити).

Примерный вес перчаток по показателю количество нитей:

- 3-нитка с ПВХ весит 30-35 грамм, а без ПВХ весит 27-32 грамма;
- 4-нитка с ПВХ весит 39-44 грамм, а без ПВХ весит 34-39 грамма;
- 5-нитка с ПВХ весит 48-65 грамм, а без ПВХ весит 43-57 грамма;



Nova Roll Основные характеристики ХБ перчаток

2. Состав пряжи ХБ

Пряжа может иметь разный состав.

100% ХБ-крайне редко изготавливают, это и дорого, и недолговечно, так как нет армирования перчатки.

Стандартные смеси пряжи:

ХБ 80/20% полиэстер

ХБ 75/25% полиэстер

ХБ 70/30% полиэстер

ХБ 65/35% полиэстер

ХБ 60/40% полиэстер

Вместо ХБ может быть и шерсть, для утепленных перчаток.

3. Качество пряжи

- Пряжа 1 сорта - немного желтоватая, но прочная;
- Пряжа 2 сорта - более темная, имеет характерный, неприятный запах. Менее прочная.
- Вторичное сырье (белого цвета). Получает при вторичной обработке ХБ изделий. Белая, потому что ее отбеливают химикатами. Соответственно, имеет минимальные прочностные характеристики.



Nova Roll Основные характеристики ХБ перчаток

4. Класс вязки

Класс вязки определяется количеством петель на 1 дюйм.

Существуют много классов вязки перчаток:

7(7,5) класс;

10 класс;

13 класс;

18 класс, но в России нет ни у одного производителя такого оборудования. Обычно для этого класса используют нейлон или шелк.

Чем выше класс, тем плотнее перчатка.

В связи с дороговизной хлопка в России чем выше класс, тем меньше хлопка.

Плотность также достигается из-за того, что полиэстеров пряжа хорошо набухает и закрывает поры между узлами



Nova Roll Основные характеристики ХБ перчаток

5. Основные виды покрытий трикотажных перчаток

- ПВХ (точка, волна, протектор, либо, любой другой рисунок);
- Сплошная заливка ПВХ;
- Латексное покрытие (одинарный, двойной облив);
- Нитриловое покрытие.



ПВХ
покрытие



Сплошная заливка
ПВХ



Латексное
покрытие



Нитриловое
покрытие



Nova Roll Основные характеристики ХБ перчаток

6. Качество покрытий

- ПВХ – чем мягче тем чище ПВХ и лучше сцепка, но дорого. Зачастую настолько качественное нанесение просто не нужно.
- Латекс – безусловно он должен быть мягким, т.к. это резина и тянущимся.
- Нитрил – синтетический каучук.

Латекс-это сырье, которое получают сока (каучука) бразильской гевеи. В виде сырья латекс очень напоминает сок одуванчика.

Свойства и характеристики нитрила очень похожи на свойства латекса. Они лишь отличаются стойкостью к химическим и температурным воздействиям.

7. Оверлок

Существуют 2 вида оверлока:

- механический (машинный)
- ручной (перчаточный)

Наша компания оверлок делает согласно ресурсу перчатки. Ручной оверлок наносится на перчатки, предназначенные для долгого использования.

8. Манжет

Манжет бывает обычно 4,5-7см. Здесь нельзя говорить какой лучше, так как это вопрос вкуса, удобства и предпочтения носителя перчатки.



5 основных товарных групп:

1. Трикотажные перчатки без ПВХ;
2. Трикотажные перчатки с ПВХ ;
3. Нейлоновые перчатки ;
4. Перчатки с латексным покрытием;
5. Перчатки с нитриловым покрытием;



Перчатки, не имеющие напыления ПВХ, подойдут для простых работ, где нет опасности скольжения рук по грузу.

| Артикул | Наименование Нова Ролл | Описание | Упаковка (пар) |
|-------------------|---|--|----------------|
| 7-й класс | | | |
| 0602-8000 | Перчатки х/б "Стандарт", класс вязки: 7-й, вес: 33-35 грамм | Самый экономичный вариант перчаток в своем классе. Предназначены для предотвращения загрязнения рук, и защиты от механических повреждений. Состав перчаток: 20% полиэфир, 80 % хб. | 300 |
| 0602-8005 | Перчатки х/б "Премиум", класс вязки: 7-й, вес: 43-45 грамм | Предназначены для предотвращения загрязнения рук, и защиты от механических повреждений. Состав перчаток: 20% полиэфир, 80 % хб. | 300 |
| 0602-8010 | Перчатки х/б "Люкс", класс вязки: 7-й, вес: 50-53 грамм | Прочные и надежные рабочие перчатки. Состоят из 5-ти нитей. Предназначены для предотвращения загрязнения рук, и защиты от механических повреждений. Состав перчаток: 20% полиэфир, 80 % хб. | 200 |
| 0602-8015 | Перчатки из п/ш пряжи "Зима", класс вязки: 7-й, вес: 50-52 грамм | Утепленные перчатки, эконо класса. Предназначены для предотвращения загрязнения рук, и защиты от механических повреждений, в условиях пониженных температур. Состав перчаток: 20% шерсть, 80 % хб. | 200 |
| 10-й класс | | | |
| 0602-8020 | Перчатки х/б "Стандарт", класс вязки: 10-й, вес: 28-30 грамм | Самый экономичный вариант перчаток в своем классе. Предназначены для предотвращения загрязнения рук, и защиты от механических повреждений. Состав перчаток: 20% полиэфир, 80 % хб. | 300 |
| 0602-8025 | Перчатки х/б "Стандарт+", класс вязки: 10-й, вес: 33-35 грамм | Утяжеленный вариант перчаток "Стандарт". Имеет более долгий срок службы. Предназначены для предотвращения загрязнения рук, и защиты от механических повреждений. Состав перчаток: 20% полиэфир, 80 % хб. | 300 |
| 0602-8030 | Перчатки х/б "Премиум", класс вязки: 10-й, вес: 38-40 грамм | Оптимальный вариант соотношения "цена-качество". Предназначены для предотвращения загрязнения рук, и защиты от механических повреждений. Состав перчаток: 20% полиэфир, 80 % хб. | 300 |
| 0602-8035 | Перчатки х/б "Люкс", класс вязки: 10-й, вес: 50-52 грамм | Прочные и надежные рабочие перчатки. Состоят из 5-ти нитей. Предназначены для предотвращения загрязнения рук, и защиты от механических повреждений. Состав перчаток: 20% полиэфир, 80 % хб. | 200 |
| 0602-8040 | Перчатки из п/ш пряжи, класс вязки: 10-й, вес: 44-46 грамм | Хорошо подходят для работы в условиях пониженной температуры. Предназначены для предотвращения загрязнения рук, и защиты от механических повреждений. Состав перчаток: 20% шерсть, 80 % хб. | 200 |



| Артикул | Наименование Нова Ролл | Описание | Упаковка (пар) |
|-------------------|---|---|----------------|
| 10-й класс | | | |
| 0602-8045 | Перчатки из п/ш пряжи, двойные, класс вязки: 10-13й, вес: 75-85 грамм | Очень прочные и мягкие перчатки. Можно использовать в роли вкладышей в зимние спилки, или рукавицы. Рассчитаны на работу в условиях сильного мороза. Состав перчаток: 20% шерсть, 80 % хб. | 200 |
| 0602-8050 | Перчатки из п/ш пряжи "Березка стандарт", Класс вязки: 10-й, вес: 30-32 грамм | Для работы в осенний и зимний сезон. Оригинальная расцветка. Предназначены для предотвращения загрязнения рук, и защиты от механических повреждений, в условиях пониженных температур. Состав перчаток: 20% шерсть, 80 % хб. | 300 |
| 0602-8055 | Перчатки из п/ш пряжи "Березка Премиум", класс вязки: 10-й, вес: 40-42 грамм | Утяжеленный вариант перчаток "Березка Стандарт". Имеет более долгий срок службы. Для работы в осенний и зимний сезон. Оригинальная расцветка. Предназначены для предотвращения загрязнения рук, и защиты от механических повреждений, в условиях пониженных температур. Состав перчаток: 20% шерсть, 80 % хб. | 300 |
| 13-й класс | | | |
| 0602-8060 | Перчатки х/б с полиэфиром "Люкс", класс вязки: 13-й, вес: 35-38 грамм | Перчатки повышенной плотности. Используются в сферах, где необходима высокая тактильная чувствительность (сборка, монтаж, мелкие предметы и т.д.). Плотно прилегают к ладони. "Дышащий" материал, обеспечивают комфорт в работе. Состав перчаток: 80% полиэфир, 20 % хб. | 200 |
| 0602-8065 | Перчатки нейлоновые "Стандарт", класс вязки: 13-й, вес: 20-22 грамм | Эти перчатки, применяются на работах, где необходима максимально высокая тактильная чувствительность (сборка, монтаж, работа с мелкими предметами и чувствительным оборудованием, и т.д.). Плотно прилегают к ладоням. Состав перчаток: 100% нейлон. | 200 |
| 0602-8070 | Перчатки нейлоновые "Премиум", класс вязки: 13-й, вес: 25-27 грамм | Утяжеленный вариант нейлоновых перчаток "Стандарт". Эти перчатки, применяются на работах, где необходима максимально высокая тактильная чувствительность (сборка, монтаж, работа с мелкими предметами и чувствительным оборудованием, и т.д.). Плотно прилегают к ладоням. Состав перчаток: 100% нейлон. | 200 |



ПВХ нанесение обеспечивает более надежную сцепку рук, с поверхностью. Препятствует выскальзыванию предметов, защищает кисти рук от механических повреждений, а так же, обеспечивает более долгий срок эксплуатации перчаток.

| Артикул | Наименование Нова Ролл | Описание | Упаковка (пар) |
|-------------------|---|---|----------------|
| 7-й класс | | | |
| 0602-8100 | Перчатки х/б с ПВХ "Стандарт", точка, класс вязки: 7-й, вес: 43-45 грамм | Самый экономичный вариант перчаток в своем классе. Предназначены для предотвращения загрязнения рук, и защиты от механических повреждений. Используется тип нанесение «Волна», «Протектор», «Точка». Состав перчаток: 20% полиэфир, 80 % хб. | 300 |
| 0602-8105 | Перчатки х/б с ПВХ "Премиум", точка, класс вязки: 7-й, вес: 53-55 грамм | Предназначены для предотвращения загрязнения рук, и защиты от механических повреждений. Используется тип нанесение «Волна», «Протектор», «Точка». Состав перчаток: 20% полиэфир, 80 % хб. | 200 |
| 0602-8110 | Перчатки х/б с ПВХ "Люкс", точка, класс вязки: 7-й, вес: 63-65 грамм | Прочные и надежные рабочие перчатки. Предназначены для предотвращения загрязнения рук, и защиты от механических повреждений. Используется тип нанесение «Волна», «Протектор», «Точка». Состав перчаток: 20% полиэфир, 80 % хб. | 200 |
| 0602-8115 | Перчатки из п/ш пряжи с ПВХ, точка, класс вязки: 7-й, вес: 60-62 грамм | Хорошо подходят для работы в условиях пониженной температуры. Предназначены для предотвращения загрязнения рук, и защиты от механических повреждений. Используется тип нанесение «Волна», «Протектор», «Точка». Состав перчаток: 20% шерсть, 80 % хб. | 200 |
| 10-й класс | | | |
| 0602-8120 | Перчатки х/б с ПВХ "Стандарт", точка, класс вязки: 10-й, вес: 38-40 грамм | Самый экономичный вариант перчаток в своем классе. Предназначены для предотвращения загрязнения рук, и защиты от механических повреждений. Используется тип нанесение «Волна», «Протектор», «Точка». Состав перчаток: 20% полиэфир, 80 % хб. | 300 |
| 0602-8125 | Перчатки х/б с ПВХ "Стандарт +", точка, класс вязки: 10-й, вес: 43-45 грамм | Предназначены для предотвращения загрязнения рук, и защиты от механических повреждений. Используется тип нанесение «Волна», «Протектор», «Точка». Состав перчаток: 20% полиэфир, 80 % хб. | 300 |
| 0602-8130 | Перчатки х/б с ПВХ "Премиум", точка, класс вязки: 10-й, вес: 47-50 грамм | Оптимальный вариант соотношения "цена-качество". Предназначены для предотвращения загрязнения рук, и защиты от механических повреждений. Используется тип нанесение «Волна», «Протектор», «Точка». Состав перчаток: 20% полиэфир, 80 % хб. | 300 |
| 0602-8135 | Перчатки х/б с ПВХ "Люкс", точка, класс вязки: 10-й, вес: 60-62 грамм | Прочные и надежные рабочие перчатки. Предназначены для предотвращения загрязнения рук, и защиты от механических повреждений. Используется тип нанесение «Волна», «Протектор», «Точка». Состав перчаток: 20% полиэфир, 80 % хб. | 200 |



| Артикул | Наименование Нова Ролл | Описание | Упаковка (пар) |
|-------------------|---|---|----------------|
| 10-й класс | | | |
| 0602-8140 | Перчатки х/б с ПВХ, 2-х сторонние, класс вязки: 10-й, вес: 65-70 грамм | У перчаток с двухсторонним нанесением ПВХ, есть два важных преимущества. Первое, это более долгий срок эксплуатации, по сравнению с односторонним нанесением. Когда ПВХ нанесение стирается с одной стороны, перчатки можно одеть другой стороной, и продолжать работать. Второе преимущество, заключается в защите тыльной стороны ладони при работе с грубыми предметами, или поверхностями. Состав перчаток: 20% полиэфир, 80 % хб. | 100 |
| 0602-8145 | Перчатки х/б с ПВХ, 2-х сторонние, черные, класс вязки: 10-й, вес: 70-75 грамм | Утяжеленный вариант перчаток с двухсторонним нанесением ПВХ. У перчаток с двухсторонним нанесением ПВХ, есть два важных преимущества. Первое, это более долгий срок эксплуатации, по сравнению с односторонним нанесением. Когда ПВХ нанесение стирается с одной стороны, перчатки можно одеть другой стороной, и продолжать работать. Второе преимущество, заключается в защите тыльной стороны ладони при работе с грубыми предметами, или поверхностями. Состав перчаток: 20% полиэфир, 80 % хб. | 100 |
| 0602-8150 | Перчатки х/б с ПВХ накаткой, класс вязки: 10-й, вес: 55-57 грамм | Перчатки с ПВХ накаткой, хорошо подходят для работы с рельефными предметами. Используются там, где необходимо прочное сцепление с поверхностью. Состав перчаток: 20% полиэфир, 80 % хб. | 200 |
| 0602-8155 | Перчатки из п/ш пряжи с ПВХ, класс вязки: 10-й, вес: 54-56 грамм | Хорошо подходят для работы в условиях пониженной температуры. Предназначены для предотвращения загрязнения рук, и защиты от механических повреждений. Состав перчаток: 20% шерсть, 80 % хб. | 200 |
| 0602-8160 | Перчатки из п/ш пряжи с ПВХ "Березка Стандарт", класс вязки: 10-й, вес: 38-40 грамм | Для работы в осенний и зимний сезон. Оригинальная расцветка. Предназначены для предотвращения загрязнения рук, и защиты от механических повреждений, в условиях пониженных температур. ПВХ нанесение препятствует выскальзыванию предметов из рук. Состав перчаток: 20% шерсть, 80 % хб. | 300 |
| 0602-8165 | Перчатки из п/ш пряжи с ПВХ "Березка Премиум", класс вязки: 10-й, вес: 48-50 грамм | Утяжеленный вариант перчаток "Березка Стандарт". Имеет более долгий срок службы. Для работы в осенний и зимний сезон. Оригинальная расцветка. Предназначены для предотвращения загрязнения рук, и защиты от механических повреждений, в условиях пониженных температур. ПВХ нанесение препятствует выскальзыванию предметов из рук. Состав перчаток: 20% шерсть, 80 % хб. | 200 |



| Артикул | Наименование Нова Ролл | Описание | Упаковка (пар) |
|-------------------|---|--|----------------|
| 13-й класс | | | |
| 0602-8170 | Перчатки х/б с ПВХ "Люкс", точка, класс вязки: 13-й, вес: 45-48 грамм | Перчатки повышенной плотности. Используются в сферах, где необходима высокая тактильная чувствительность (сборка, монтаж, мелкие предметы и т.д.). Плотно прилегают к ладони. "Дышащий" материал, обеспечивают комфорт в работе. ПВХ нанесение препятствует выскальзыванию предметов из рук. Состав перчаток: 20% полиэфир, 80 % хб. | 200 |
| 0602-8175 | Перчатки нейлоновые с ПВХ "Стандарт", класс вязки: 13-й, вес: 30-32 грамм | Эти перчатки, применяются на работах, где необходима максимально высокая тактильная чувствительность (сборка, монтаж, работа с мелкими предметами и чувствительным оборудованием, и т.д.). Плотно прилегают к ладоням. ПВХ нанесение препятствует выскальзыванию предметов из рук. Состав перчаток: 100% нейлон. | 200 |
| 0602-8180 | Перчатки нейлоновые с ПВХ "Премиум", класс вязки: 13-й, вес: 35-37 грамм | Утяжеленный вариант нейлоновых перчаток "Стандарт". Эти перчатки, применяются на работах, где необходима максимально высокая тактильная чувствительность (сборка, монтаж, работа с мелкими предметами и чувствительным оборудованием, и т.д.). Плотно прилегают к ладоням. ПВХ нанесение препятствует выскальзыванию предметов из рук. Состав перчаток: 100% нейлон. | 200 |
| 0602-8181 | Перчатки нейлоновые с ПВХ "Премиум", класс вязки: 13-й, вес: 35-37 грамм | Сувенирные перчатки «Нова Ролл» | 100 |



Перчатки с латексным покрытием предназначены для защиты рук от порезов, проколов, царапин, слабых щелочей и кислот, нефтепродуктов, масел, ржавчины. Обеспечивают хорошую чувствительность и надежный хват при выполнении работ легкой и средней степени сложности. Слой вспененного латекса амортизирует и исключает соскальзывание предметов, изделий, инструментов со скользкой поверхностью.

| Артикул | Наименование Нова Ролл | Описание | Упаковка (пар) |
|-------------------|--|--|----------------|
| 10-й класс | | | |
| 0602-8200 | Перчатки х/б с двойным латексным покрытием "Стандарт", класс вязки: 10-й, вес: 45-47 грамм | Идеальное соотношение цены и качества. Двойной латексный облив обеспечивает очень долгий срок эксплуатации. К тому же, он защищает руки от влаги, грязи, порезов, масел, ржавчины, бензина и слабого раствора кислоты. Состав перчаток: 100% хб, латекс. Покрытие: залитые 2-х слойным латексом ладонь и пальцы. | 200 |
| 0602-8205 | Перчатки х/б с двойным латексным покрытием "Премиум", класс вязки: 10-й, вес: 52-55 грамм | Утяжелённый вариант перчаток с двойным латексным обливом "Стандарт". Имеют более долгий срок эксплуатации, за счет большего количества пряжи. Двойной латексный облив обеспечивает очень долгий срок эксплуатации. К тому же, он защищает руки от влаги, грязи, порезов, масел, ржавчины, бензина и слабого раствора кислоты. Состав перчаток: 100% хб, латекс. Покрытие: залитые 2-х слойным латексом ладонь и пальцы. | 100 |
| 0602-8210 | Перчатки х/б с двойным латексным покрытием и п/ш вкладышем, класс вязки: 10-й, вес: 85 грамм | Для работы в осенний и зимний сезон. Двойной латексный облив обеспечивает очень долгий срок эксплуатации. К тому же, он защищает руки от влаги, грязи, порезов, масел, ржавчины, бензина и слабого раствора кислоты. Состав перчаток: 100% хб, латекс, п/ш вкладыш. Покрытие: залитые 2-х слойным латексом ладонь и пальцы. | 100 |
| 0602-8215 | Перчатки х/б с латексным покрытием и ПВХ нанесением "Люкс", класс вязки: 10-й, вес: 75 грамм | Хит продаж! Имеют повышенную износостойкость при работе с камнем, деревом, бетоном металлом и иными рельефными поверхностями. Сферы применения, практически не ограничены. От дачи, до любого вида производства. Латексное покрытие защищает руки от влаги, грязи, порезов, масел, ржавчины, бензина и слабого раствора кислоты. А ПВХ нанесение препятствует выскользыванию предметов из рук. Перчатки на 100% оправдывают свою стоимость, так как служат в разы дольше любых других стандартных перчаток. Состав перчаток: 100 % х/б (трикотажные), латекс, ПВХ. | 100 |
| 0602-8220 | Перчатки х/б с латексным покрытием "Эконом", класс вязки: 10-й, вес: 38 грамм | Самый экономичный вариант перчаток в своем классе. Одинарный латексный облив препятствует попаданию грязи и влаги внутрь перчатки. Состав перчаток: 100 % х/б (трикотажные), латекс, ПВХ. | 100 |



Основные преимущества перчаток с нитриловым покрытием: надежно защищает руки от химических соединений, иных агрессивных веществ; отличается максимальным комфортом использования; не требует специального ухода; является износостойкими.

| Артикул | Наименование Нова Ролл | Описание | Упаковка (пар) |
|-------------------|---|---|----------------|
| 13-й класс | | | |
| 0602-8300 | Перчатки х/б с нитриловым покрытием "Стандарт", класс вязки: 13-й, вес: 53-55 грамм | Облегченная версия перчаток "Лагуна". Самый экономичный вариант в своем классе. Надежно защищают руки, как от механических повреждений (порезы, проколы), так, и от агрессивных сред (слабые растворы кислот и щелочей, топливо, масла и т.д.). Состав перчатки: 100% хб. Двойной слой нитрила. | 200 |
| 0602-8305 | Перчатки х/б с нитриловым покрытием "Премиум", класс вязки: 13-й, вес: 77-79 грамм | Подходят для широкого спектра работ. Надежно защищают руки, как от механических повреждений (порезы, проколы), так, и от агрессивных сред (слабые растворы кислот и щелочей, топливо, масла и т.д.). Состав перчатки: 100% хб. Тройной слой нитрила. | 200 |
| 0602-8310 | Перчатки трикотажные п/ш с нитриловым покрытием, класс вязки: 13-й, вес: 98-100 грамм | Для работы в осенний и зимний сезон. Подходят для широкого спектра работ. Надежно защищают руки, как от механических повреждений (порезы, проколы), так, и от агрессивных сред (слабые растворы кислот и щелочей, топливо, масла и т.д.). Состав перчатки: 100% смесовая пряжа. Тройной слой нитрила. | 200 |
| 0602-8315 | Перчатки нитриловые с п/ш вкладышем, класс вязки: 13-й, вес: 97-99 грамм | Для работы в осенний и зимний сезон. Надежно защищают руки, как от механических повреждений (порезы, проколы), так, и от агрессивных сред (слабые растворы кислот и щелочей, топливо, масла и т.д.). Состав перчатки: 100% хб. Двойной слой нитрила. Вкладыш из полушерстяной пряжи. | 200 |



Nova Roll Рабочие перчатки с ВАШИМ логотипом

Печать на рабочие перчатки наносится двумя способами:

- Нанесение рисунка покрытием ПВХ;

Минимальный тираж – 4000 пар.

- Нанесение рисунка краской.

Минимальный тираж – 1000 пар.

Возможна комбинация двух нанесений (ПВХ на внутренней, краска на тыльной стороне ладони).

Рабочие перчатки с ЛОГОТИПОМ актуальны в следующих случаях:

- Продвижение Вашего бренда в торговых сетях;
- Повышение узнаваемости бренда;
- Необходимость использования корпоративного стиля рабочей одежды;
- Проведение промо-акций и пр
- Корпоративные подарки.

