

Информационный лист продукта для JACKSON SAFETY\* G60 Перчатки, стойкие к порезам (5 уровень) - Индивидуальный дизайн для левой и правой руки / Серый и черный

### Информация о продукте

<b>Код продукта</b>	98235 - 98239
<b>Описание</b>	JACKSON SAFETY* G60 Перчатки, стойкие к порезам (5 уровень) - Индивидуальный дизайн для левой и правой руки / Серый и черный

### Упаковка

<b>Содержимое кейса</b>	1 пачка x 12 пар = 12 пар
<b>Внешний слой упаковки</b>	Бумага
<b>Код изделия</b>	61161080

### Упаковка и паллетизация

Код/ Размер	Штрих-код ITF	Штрих-код EAN	Размеры кейса (ДхШхВ) (см)	Вес нетто/ Вес брутто (кг)	Типы паллет	Типы паллет	Количество кейсов в паллете	Внутренний вес брутто (кг)
98235-7	10036000982357	036000982350	28.7 x 14.5 x 15.3	0.84/1.15	E5	1.20 x 0.80 x 1.37	20 x 8 =160	
98236-8	10036000982364	036000982367	28.7 x 14.5 x 15.3	0.936/1.21	E5	1.20 x 0.80 x 1.37	20 x 8 =160	
98237-9	10036000982371	036000982374	28.7 x 14.5 x 15.3	0.96/1.24	E5	1.20 x 0.80 x 1.37	20 x 8 =160	
98238-10	10036000982388	036000982381	28.7 x 14.5 x 15.3	1.032/1.31	E5	1.20 x 0.80 x 1.37	20 x 8 =160	
98239-11	10036000982395	036000982398	28.7 x 14.5 x 15.3	1.08/1.36	E5	1.20 x 0.80 x 1.37	20 x 8 =160	

### Описание продукта

Ассортимент экономичных и долговечных защитных перчаток и нарукавников для условий работы, при которых существует риск порезов или защемления рук и предплечий работника.

Идеальное решение для участков металлообработки, работ со стеклом и сборочных операций в автомобилестроении; СИЗ категории 2, высокий уровень 5 защиты от порезов и уровень 4 стойкости к истиранию; превосходная защита от порезов и защемлений благодаря использованию порезостойких волокон HPPE; соответствуют нормам EN420 по минимальной длине манжеты для защиты запястья; отличная воздухопроницаемость и отвод тепла.

Формат поставки: перчатки с индивидуальным дизайном для левой и правой руки; без содержания латекса; доступно пять размеров с цветовой кодировкой манжет.

### Характеристики и преимущества

#### Характеристики

Легкое надевание перчаток на обе руки

Полиуретановое покрытие ладони

#### Преимущества

Позволяет пользователю одевать сверху перчатки с базовой химической устойчивостью или перчатки для погрузочно-разгрузочных работ, тем самым сохраняя эксплуатационные характеристики внутренних перчаток.

Для обеспечения превосходной защиты и отталкивания масла

### Свойства продукта

<b>Стерильный</b>	Нет	<b>Не содержит латекс</b>	Да
<b>Главный способ защиты</b>	От порезов	<b>Применение</b>	Промышленное производство
<b>Универсальный дизайн для обеих рук</b>	Нет	<b>С присыпкой</b>	Нет
<b>Материал</b>	Другое	<b>Покрытый</b>	Покрытие ладони
<b>Внутренняя обивка</b>	Да - Другое	<b>Покрытие</b>	Полиуретан
<b>Цвет</b>	Серый и черный	<b>Хлорированный</b>	не применимо
<b>Тип покрытия</b>	Покрытый	<b>Тип манжеты</b>	Удлиненная вязаная манжета, Цветовая кодировка манжет
<b>Плотность нити</b>	13	<b>Форма перчатки</b>	Индивидуальной дизайн для правой и левой руки
<b>Длина</b>	230 - 270 mm		

### Международные Стандарты и Символы

#### Решение

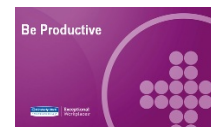
##### Безопасные Рабочие Места

Мы знаем, что Вы придаете огромное значение безопасности персонала. Вы можете положиться на наши решения, чтобы защитить своих сотрудников, окружающую среду и важнейшие показатели Вашего бизнеса.



##### Производительные Рабочие Места

Успех вашего бизнеса зависит от эффективности Вашей работы. Вот почему мы создаем решения, помогающие повысить производительность труда.



### Стандартизированные условия научно-исследовательских работ

##### EN 388:2003

Этот стандарт, разработанный для оценки характеристик ткани или слоев ткани, служит для проверки устойчивости к механическому истиранию, порезам, разрыву и проколу. Процедура проверки включает раздельное тестирование каждого свойства, а степень эффективно



##### Знак соответствия Европейским нормам безопасности (EN)

Легкая - CAT I, Средняя - CAT II или Комплексная - CAT III



#### Торговля

##### ISO 9001

Данный сертификат выдвигает требования к системам управления качеством. На сегодняшний день этот стандарт прочно утвердился в качестве сертификата, наиболее распространенного на международном уровне. Он подтверждает соответствие требованиям качества и способствует повышению удовлетворенности клиентов в взаимоотношениях между клиентом и поставщиком.



#### Упаковка

<b>Единица продажи</b>	Кейс	<b>Максимальный вес</b>	1.5
<b>Размеры кейса (ДхШхВ) см</b>	28.7 x 14.5 x 15.3	<b>Материал первичной упаковки</b>	Бумага

## Инструкции

Пиктограмма открытой книги означает, что перед использованием защитной одежды пользователь должен прочитать и понять ИНСТРУКЦИЮ ПО ПРИМЕНЕНИЮ.



Защищает от источников нагрева и радиационного излучения.



Хранить в сухом прохладном месте.



5 циклов стирки в бытовой стиральной машине при температуре 40°C с использованием стандартных стиральных порошков



## Информация

Ответственность за оценку потенциальных опасностей, существующих на рабочих местах, и выбор необходимых средств индивидуальной защиты несет работодатель. Производитель, Kimberly-Clark, не несет ответственности за неправильный выбор или неправильное использование средств индивидуальной защиты, представленных в настоящем ассортименте. Нами предприняты все возможные усилия, чтобы приведенная информация на момент выпуска была максимально точной, однако существует вероятность наличия опечаток. Кроме того, нормативные требования, касающиеся средств индивидуальной защиты, постоянно пересматриваются и могут измениться за время действия данной спецификации. В связи с этим технические характеристики продукции могут измениться. При возникновении вопросов, связанных с представленной продукцией, или возможностью ее использования в конкретных условиях применения, мы рекомендуем обращаться в нашу службу информационной поддержки INFOFAX. Утилизация использованных средств индивидуальной защиты должна выполняться в строгом соответствии с требованиями европейских и национальных экологических норм.

**Электронная почта**

[info@akgn.ru](mailto:info@akgn.ru)

**Веб-сайт**

[www.akgn.ru](http://www.akgn.ru)

**Условия хранения**

Хранить в сухом месте. Хранить в сухом прохладном месте, защищать от воздействия прямых солнечных лучей, яркого искусственного освещения или от воздействия источников радиоактивного излучения или озона.

**Срок годности**

Продукт годен в течение 5 лет с даты изготовления.

**Номер службы поддержки клиентов**

Для дополнительной информации, пожалуйста, свяжитесь с Отделом по работе с клиентами в часы рабочего времени - +7 495 7819999

**Страна происхождения**

SRI LANKA