



РАЗМЕР	АРТ. №	НОМЕР EAN
6	256-6	7340118322674
7	256-7	7340118322698
8	256-8	7340118322711
9	256-9	7340118322735
10	256-10	7340118322612
11	256-11	7340118322636
12	256-12	7340118322650

Все значения, указанные для продукта, являются приблизительными, и могут отличаться в зависимости от индивидуальных характеристик различных продуктов. Мы оставляем за собой право на изменение или обновление информации, содержащейся в этом документе, без предварительного предупреждения.

## TEGERA® 256

Противополезные перчатки, на полной подкладке, 0,45-0,55 мм спилковая кожа, уровень защиты от порезов 3, уровень защиты от порезов B, KEVLAR® fiber, Cat. II, цвет серый, выдерживают температуру до 100°C, жаропрочная швейная нить, усиление указательного пальца, водо- и маслоотталкивающие, для сборочных работ

### СВОЙСТВА

Высокий уровень защиты, высокая чувствительность кончиков пальцев, очень эластичные, длительный срок эксплуатации, отличный захват, отличная посадка, чрезвычайно удобные

### ХАРАКТЕРИСТИКИ

ТИП ПЕРЧАТОК Перчатки для защиты от порезов

КАТЕГОРИЯ ПО ЕВРОСТАНДАРТУ Cat. II

УСТОЙЧИВОСТЬ К ПОРЕЗАМ (СОUP) Уровень защиты от порезов 3

CUT RESISTANCE (EN ISO 13997) Уровень защиты от порезов B

CUT RESISTANCE (EN ISO 13997) NEWTON VALUE 7,7

РАЗМЕРНЫЙ РЯД (ЕС) 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12

МАТЕРИАЛ В ОБЛАСТИ ЛАДОНИ Спилковая кожа

ТОЛЩИНА 0,45-0,55 мм

ПОДКЛАДКА На полной подкладке

МАТЕРИАЛ ПОДКЛАДКИ/УТЕПЛИТЕЛЯ KEVLAR® fiber

СТЕПЕНЬ ПОДВИЖНОСТИ РУКИ 5

ДЛИНА 215-275 мм

ЦВЕТ Цвет серый

КОЛИЧЕСТВО ПАР В УПАКОВКЕ/КОРОБКЕ 6/60

ДЕТАЛИ УПАКОВКИ Скреплены нитью

ХАРАКТЕРИСТИКИ МАТЕРИАЛА НАРУЖНОГО СЛОЯ Кожа, натуральный латекс

ХАРАКТЕРИСТИКИ МАТЕРИАЛА ВНУТРЕННЕГО СЛОЯ Параарамид

## TEGERA® 256

### ХАРАКТЕРИСТИКИ

Уровень устойчивости к порезам Э, стандарт EN 388:2003, уровень устойчивости к порезам В, стандарт EN 388:2016, устойчивость к контактному теплу до 100°C, усиление указательного пальца, усиление швов, водо- и маслоотталкивающие

### ОСНОВНАЯ ЗАЩИТА

Защита: от ожогов, от высоких температур, от порезов, от истирания, от волдырей, от легких травм, от царапин и рваных ран, от общепроизводственных загрязнений

### ОСНОВНАЯ СРЕДА ПРИМЕНЕНИЯ

При наличии риска пореза, для круглогодичного использования, в условиях повышенных температур, при работе с маслами и смазками, в условиях общепроизводственных загрязнений, в сложных условиях

### ОСНОВНЫЕ ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Оператор машин и механизмов, строительно-конструкторские работы, столярные работы, монтажные работы, электромонтажные работы, монтаж систем отопления, вентиляции и кондиционирования, работы с листовым металлом, машиностроение, транспортировочные работы, управление машин и механизмов, складские работы, работы с металлом, сварочные работы, высокотемпературные работы, горнодобывающая промышленность

### ОСНОВНОЕ ПРОМЫШЛЕННОЕ ПРИМЕНЕНИЕ

Mining, pulp and paper, glass, bricks, concrete, metal fabrication, machinery and equipment, MRO, automotive, transportation, building and construction, logistics

### ТИП РАБОТЫ

Средний вес



CE Cat. II



Все значения, указанные для продукта, являются приблизительными, и могут отличаться в зависимости от индивидуальных характеристик различных продуктов. Мы оставляем за собой право на изменение или обновление информации, содержащейся в этом документе, без предварительного предупреждения.

2017-06-21

2(3)

**ejendals**  
PROTECTING HANDS AND FEET

ООО ЭЙЕНДАЛЬС

EJENDALS AB  
Box 7, SE-793 21 Leksand, Sweden  
Phone +46 (0) 247 360 00  
Fax +46 (0) 247 360 91  
info@ejendals.com  
order@ejendals.com  
www.ejendals.com

127576 Москва  
Новгородская ул., д.1Г, офис 241  
Телефон: +7 495 955 90 09  
Fax +46 (0) 247 360 91  
info@ejendals.com  
order@ejendals.com  
www.ejendals.com

## TEGERA® 256

### ТЕСТИРОВАНИЕ ПО СТАНДАРТУ ЕС

Notified Body: 0075 CTC, 4 rue Hermann Frenkel, 69367 Lyon Cedex 07 France

### СООТВЕТСТВИЕ ОПИСАНИЮ

Index and length must refer to a location within the string.

Parameter name: length



**CE** Cat. II



*Все значения, указанные для продукта, являются приблизительными, и могут отличаться в зависимости от индивидуальных характеристик различных продуктов. Мы оставляем за собой право на изменение или обновление информации, содержащейся в этом документе, без предварительного предупреждения.*

2017-06-21

**ejendals**  
PROTECTING HANDS AND FEET

#### EJENDALS AB

Box 7, SE-793 21 Leksand, Sweden

Phone +46 (0) 247 360 00

Fax +46 (0) 247 360 91

[info@ejendals.com](mailto:info@ejendals.com)

[order@ejendals.com](mailto:order@ejendals.com)

[www.ejendals.com](http://www.ejendals.com)

#### ООО ЭЙЕНДАЛЬС

127576 Москва

Новгородская ул., д.1Г, офис 241

Телефон: +7 495 955 90 09

Fax +46 (0) 247 360 91

[info@ejendals.com](mailto:info@ejendals.com)

[order@ejendals.com](mailto:order@ejendals.com)

[www.ejendals.com](http://www.ejendals.com)