



TEGERA® INFINITY 8804R



Узнать больше

ПОЛНЫЙ ОБЛИВ, ДВОЙНОЕ ПОКРЫТИЕ ЛАДОНИ

Перчатки для точных работ в жирных/масляных средах, с высокой чувствительностью и свободой движения. Ультралегкие благодаря плотности вязки **18 gg**. Полная обливка, ладонь с покрытием из микропены для лучшего захвата. Выдерживают контактное тепло до **100 °C/212 °F**. Анатомической конструкции. Не раздражают кожу (испытания **Derma**). Сертификат **Oeko-Tex**. На упаковке для розничной торговли имеется бирка в помощь покупателю с описанием изделия.

СВОЙСТВА

- Длительный срок эксплуатации
- Чрезвычайно удобные
- Хороший захват
- Очень эластичные
- Высокая чувствительность кончиков пальцев

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Устойчивость к контактному теплу до **100°C**
- Тонкие
- Одобрены для работы с пищевыми продуктами
- Маслобензостойкие

ЗАЩИТА

От истирания, от волдырей, от легких травм, от царапин и рваных ран, от общепроизводственных загрязнений, от растрескивания, от влаги, от масел и смазок

ОСНОВНАЯ СРЕДА ПРИМЕНЕНИЯ

В условиях повышенной влажности, при работе с маслами и смазками, в условиях общепроизводственных загрязнений

ОСНОВНЫЕ ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Сборочно-монтажные работы, сборочные работы, оператор машин и механизмов, строительно-конструкторские работы, столярные работы, монтажные работы, монтаж систем отопления, вентиляции и кондиционирования, машиностроение, транспортировочные работы, управление машин и механизмов, складские работы, работа в аэропортах, ремонтные работы, работа в сфере услуг, предприятия розничной торговли

ОСНОВНОЕ ПРОМЫШЛЕННОЕ ПРИМЕНЕНИЕ

Machinery and equipment, mro, automotive, transportation, utilities, building and construction, logistics, facilities, service, retail

ТИП РАБОТЫ

Легкий вес

ХАРАКТЕРИСТИКИ

ТИП Жаропрочные перчатки, Перчатки для точных работ

КАТЕГОРИЯ Cat. II

КОЛЛЕКЦИЯ Infinity

МАТЕРИАЛ ПОДКЛАДКИ Нейлон, Плотность вязки 18 gg,

Спандекс

ДЛИНА 230-270 mm

ЛОВКОСТЬ 5

ТИП ХВАТКИ Текстура типа "пена"

ЦВЕТ Цвет черный, Цвет желтый

ПАР В ПАКЕТЕ/КОРОБКЕ 6/72

ТИПЫ УПАКОВКИ Ярлык с прорезью по Евростандарту

ОБЛИВКА Обливка 100%, Двойная обливка

МАТЕРИАЛ ОБЛИВКИ Нитрил, Нитриловая пена,

Полиуретан на водной основе

ТИП МАНЖЕТЫ Вязаная манжета

МАТЕРИАЛ МАНЖЕТЫ/КРАГИ Ткань

ХАРАКТЕРИСТИКИ МАТЕРИАЛА ВНУТРЕННЕГО СЛОЯ

Нейлон, Эластан

ХАРАКТЕРИСТИКИ МАТЕРИАЛА НАРУЖНОГО СЛОЯ Нитрил

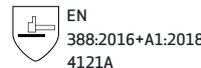
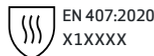
СООТВЕТСТВИЕ ТРЕБОВАНИЯМ



TP TC 019:2011



EN ISO 21420:2020



Contact heat rating valid for palm area only

РАЗМЕР	APT. N°	EAN
7	8804R-7	7340118368634
8	8804R-8	7340118368726
9	8804R-9	7340118368818
10	8804R-10	7340118368900
11	8804R-11	7340118368993

ejendals

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

Phone +46 (0) 247 360 00 | info@ejendals.com | order@ejendals.com