



TEGERA® 883A



Узнать больше

Перчатки из синтетического материала, нитриловая пена, обливка области ладони, текстура типа "микрорена", плотность вязки 15 gg, Lycra®, нейлон, Cat. II, водо- и маслоотталкивающая тыльная сторона, для точных работ

СВОЙСТВА

- Наивысший уровень защиты
- Высокая чувствительность кончиков пальцев
- Очень эластичные
- Отличная посадка
- Чрезвычайно удобные
- Длительный срок эксплуатации
- Отличный захват
- Легкие
- Повышенная воздухопроницаемость

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Устойчивость к контактному теплу до 100°C
- Сконструированы с учетом анатомии



OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100
SE 14-214 Swerea IVF
Tested for harmful substances
www.oeko-tex.com/standard100

ЗАЩИТА

от истирания, от легких травм, от царапин и рваных ран, от сырости

ОСНОВНАЯ СРЕДА ПРИМЕНЕНИЯ

на скользких участках, в условиях общепроизводственных загрязнений, в сложных условиях

ОСНОВНЫЕ ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

сборочно-монтажные работы, сборочные работы, инспекционные работы, оператор машин и механизмов, строительно-конструкторские работы, столярные работы, малярные работы, монтажные работы, электромонтажные работы, монтаж систем отопления, вентиляции и кондиционирования, работы с листовым металлом, кровельные работы, строительные работы, подготовительные работы на строительной площадке, бетонные работы, машиностроение, транспортировочные работы, управление машин и механизмов, складские работы, работа в аэропортах, горнодобывающая промышленность, плотничные работы, работы в лесной промышленности, сельскохозяйственные работы, огородничество, ремонтные работы, санитарно-гигиенические работы

ОСНОВНОЕ ПРОМЫШЛЕННОЕ ПРИМЕНЕНИЕ

agriculture, mining, oil, gas, petrochemical, rubber and plastic, metal fabrication, machinery and equipment, mro, automotive, transportation, utilities, building and construction

ТИП РАБОТЫ

Легкий вес

ХАРАКТЕРИСТИКИ

ТИП Перчатки для сборочных работ, Жаропрочные перчатки

КАТЕГОРИЯ Cat. II

МАТЕРИАЛ ПОДКЛАДКИ Нейлон, Lycra®,

Плотность вязки 15 gg

ДЛИНА 220-260 mm

ТИП ХВАТКИ Текстура типа "микрорена"

АНТИБАКТЕРИАЛЬНАЯ/БИОЦИДНЫЙ

ОБРАБОТКА Цинк-пиритион (номер CAS 13463-41-7)

ЦВЕТ Цвет черный, Цвет серый

ПАР В ПАКЕТЕ/КОРОБКЕ 12/120

ТИПЫ УПАКОВКИ Наличие крючка с ярлыком



EN 420:2003
+A1:2009



РАЗМЕР	АПТ. №	EAN
5	883A-5	7340118381107
6	883A-6	7340118322063
7	883A-7	7340118322070
8	883A-8	7340118322087
9	883A-9	7340118322094
10	883A-10	7340118322049
11	883A-11	7340118322056

ejendals

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden
Phone +46 (0) 247 360 00 | info@ejendals.com | order@ejendals.com