

TEGERA® 9121

ОТЛИЧНЫЙ ЗАХВАТ И ЗАЩИТА ОТ ПОРЕЗОВ

Эти перчатки из искусственной кожи изготовлены из двух материалов мирового класса. Microthan® с текстурой типа «алмаз» для надежного захвата и прочности и Kevlar® для защиты от порезов уровня С. К другим особенностям этих универсальных перчаток относится застежка на липучке для плотной посадки и усиленные швы.

СВОЙСТВА

- Длительный срок эксплуатации
- Отличная посадка
- Чрезвычайно удобные
- Хорошая чувствительность кончиков пальцев
- Эластичные
- Отличный захват

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Светоотражающие детали
- Эргономическая форма
- Усиление указательного пальца
- Специально разработанные детали
- Без добавления хрома
- Усиление швов
- Усиление кончиков пальцев
- Защита от порезов только в области ладони
- Анатомическая форма пальцев
- Особый крой большого пальца
- Укороченная модель

MicroThan®+



ЗАЩИТА

от аллергии на хром, от порезов, от истирания, от волдырей, от легких травм, от царапин и рваных ран, от общепроизводственных загрязнений, от высыхания, от растрескивания

ОСНОВНАЯ СРЕДА ПРИМЕНЕНИЯ

при наличии риска пореза, в условиях плохой освещенности, в сухих условиях, в условиях повышенной влажности, при работе с маслами и смазками, в условиях общепроизводственных загрязнений, на скользких участках

ОСНОВНЫЕ ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

сборочно-монтажные работы, монтажные работы, подготовительные работы на строительной площадке, складские работы, работа в аэропортах, работы в бумажной промышленности

ТИП РАБОТЫ

Легкий вес

ХАРАКТЕРИСТИКИ

ТИП Перчатки для различных типов работ, Перчатки для сборочных работ, Перчатки для защиты от порезов, Перчатки для тяжелых работ

КАТЕГОРИЯ Cat. II

КОЛЛЕКЦИЯ PRO

МАТЕРИАЛ НАЛАДОННИКА Microthan®+

МАТЕРИАЛ С ВНУТРЕННЕЙ СТОРОНЫ ЛАДОНИ

Полиэстер

ПОДКЛАДКА На полуподкладке

МАТЕРИАЛ ПОДКЛАДКИ KEVLAR® fiber

ДЛИНА 207-243 mm

ТИП ХВАТКИ Текстура типа "алмаз"

ЦВЕТ Цвет черный, Цвет серый, Цвет желтый

ПАР В ПАКЕТЕ/КОРОБКЕ 6/60

ТИПЫ УПАКОВКИ Наличие крючка с ярлыком

СПОСОБ ФИКСАЦИИ НА РУКЕ Застежка-липучка

УСТОЙЧИВОСТЬ К ПОРЕЗАМ (EN ISO 13977) Уровень защиты от порезов C

УСТОЙЧИВОСТЬ К ПОРЕЗАМ (EN ISO 13977) TDM: 12,2 N

ХАРАКТЕРИСТИКИ МАТЕРИАЛА ВНУТРЕННЕГО СЛОЯ

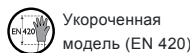
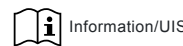
Параарамид

ХАРАКТЕРИСТИКИ МАТЕРИАЛА НАРУЖНОГО СЛОЯ

Полиуретан, Нейлон, Полиэстер



EN 420:2003
+A1:2009



РАЗМЕР	АПТ. №	EAN
6	9121-6	7392626020887
7	9121-7	7392626020894
8	9121-8	7392626020900
9	9121-9	7392626020917
10	9121-10	7392626020924
11	9121-11	7392626020931

ejendals

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

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