



TEGERA® 95...



Узнать больше

Перчатки из синтетического материала, ткань с нитриловым покрытием, хлопок, Cat. II, водо- и маслоотталкивающая тыльная сторона, для выполнения работ различной сложности

СВОЙСТВА

- Длительный срок эксплуатации

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Водо- и маслоотталкивающая область ладони
- Вентилируемая тыльная сторона ладони

ЗАЩИТА

от истирания, от легких травм, от царапин и рваных ран, от общепроизводственных загрязнений, от влаги, от сырости, от масел и смазок

ОСНОВНАЯ СРЕДА ПРИМЕНЕНИЯ

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

ОСНОВНЫЕ ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

строительно-конструкторские работы, столярные работы, монтажные работы, монтаж систем отопления, вентиляции и кондиционирования, строительные работы, подготовительные работы на строительной площадке, бетонные работы, машиностроение, транспортировочные работы, управление машин и механизмов

ОСНОВНОЕ ПРОМЫШЛЕННОЕ ПРИМЕНЕНИЕ

agriculture, transportation, utilities, building and construction

ТИП РАБОТЫ

Средний вес

ХАРАКТЕРИСТИКИ

ТИП Перчатки для различных типов работ

КАТЕГОРИЯ Cat. II

МАТЕРИАЛ НАЛАДОННИКА Ткань с нитриловым покрытием

МАТЕРИАЛ С ВНУТРЕННЕЙ СТОРОНЫ ЛАДОНИ Хлопок
ДЛИНА 230-280 mm

ЦВЕТ Цвет красный, Цвет бежевый

ПАР В ПАКЕТЕ/КОРОБКЕ 12/144

ТИПЫ УПАКОВКИ Упаковка для партии изделий

СПОСОБ ФИКСАЦИИ НА РУКЕ Резинка на 180°

ХАРАКТЕРИСТИКИ МАТЕРИАЛА ВНУТРЕННЕГО СЛОЯ

Хлопок

ХАРАКТЕРИСТИКИ МАТЕРИАЛА НАРУЖНОГО СЛОЯ

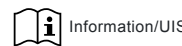
Нитрил



EN 420:2003
+A1:2009



EN 388:2016
2122X



РАЗМЕР	АПТ. №	EAN
7	955A-7	7340118316321
8	955A-8	7340118316345

ejendals

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

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