



TEGERA® 805



Узнать больше

Перчатки из синтетического материала, плотность вязки 15 gg, карбон, нейлон, Cat. II, для точных работ

СВОЙСТВА

- Хорошая посадка
- Удобные
- Легкие
- Воздухопроницаемые
- Хорошая чувствительность кончиков пальцев
- Эластичные

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Защита от электростатического разряда
- Соответствует требованиям стандарта IEC 61340-5-1 (ESD)
- Антистатические свойства / ATEX

ЗАЩИТА

от истирания, от царапин и рваных ран, от статического электричества

ОСНОВНАЯ СРЕДА ПРИМЕНЕНИЯ

в сухих условиях, в условиях повышенной стерильности

ОСНОВНЫЕ ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

сборочные работы, инспекционные работы, электромонтажные работы

ОСНОВНОЕ ПРОМЫШЛЕННОЕ ПРИМЕНЕНИЕ

automotive

ТИП РАБОТЫ

Легкий вес

ХАРАКТЕРИСТИКИ

ТИП Перчатки для точных работ

КАТЕГОРИЯ Cat. II

МАТЕРИАЛ ПОДКЛАДКИ Нейлон, Карбон, Плотность вязки 15 gg

ДЛИНА 220-250 mm

ЦВЕТ Цвет серый

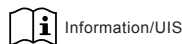
ПАР В ПАКЕТЕ/КОРОБКЕ 12/120

ТИПЫ УПАКОВКИ Пакет с прорезью, по Евростандарту

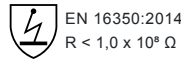
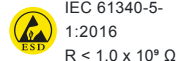
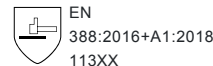
ТИП МАНЖЕТЫ Вязаная манжета

ХАРАКТЕРИСТИКИ МАТЕРИАЛА НАРУЖНОГО СЛОЯ

Нейлон, Углеродная нить



EN ISO 21420:2020



РАЗМЕР	АПТ. №	EAN
6	805-6	7392626007901
7	805-7	7392626007918
8	805-8	7392626007925
9	805-9	7392626007932
10	805-10	7392626016545
11	805-11	7392626060777

ejendals

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

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