



■ **TEGERA® INFINITY 8807**



Научете повече

СВРЪХ МЕКИ, ТЪНКИ РЪКАВИЦИ, УСТОЙЧИВОСТ НА СРЯЗВАНЕ D

Тънки ръкавици за сръчност с устойчивост на срязване ниво D, подходящи за фини монтажни дейности. Плетени 15 gg с технология на устойчивост на срязване CRF®. Потопена длан със свръх мека нитрилна пяна, която осигурява отличен захват на сухи повърхности. Подсилен палец за повече устойчивост. Дишащи материали за удобство през целия ден. Защита срещу топлина при допир до 100°C/212°F. Широката гама от размери означава идеално прилягащи ръкавици за всеки. Щадящи кожата с Derma-тест и сертификат Oeko-Tex.

СВОЙСТВА

- Високо ниво на защита
- Добра чувствителност на пръстите
- Гъвкавост
- Добър захват
- Издръжливост
- Невероятно удобни

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Издръжливост при контакт с топлина до 100 °C
- Одобрени за използване при работа с хранителни продукти
- Тънки
- Подсилване между показалеца и палеца



ПРЕДОТВРАТЯВА РИСКА ОТ

Нараняване от порязване, нараняване от износване, мехури, ожулвания, одраскване, разкъсвания, контакт със замърсявания, изсушаване, напукване

ОСНОВНИ ВИДОВЕ РАБОТНА СРЕДА

Среда с опасност от срязване, суха среда, влажна среда, мръсна среда

ОСНОВНИ ОБЛАСТИ НА УПОТРЕБА

Прецизно сглобяване, сглобяване, експлоатация на машина, сгради и строителство, дърводелство, монтажна дейност, овкинсталация, обработка на метални листове, инженерна дейност, транспортна дейност, управление на машини, работа в склад, работа на летище, металообработване, дейности, свързани със стъklarската промишленост, ремонтни дейности, производство на хартия, предоставяне на слуги, работа в магазин

ОСНОВНИ ОТРАСЛИ НА УПОТРЕБА

Пулпа и хартия, стъкло, тухли, бетон, металообработка, машини и оборудване, поддръжка и ремонт, автомобили, транспорт, комунални услуги, сгради и строителство, логистика, помощна дейност, обслужване, търговия на дребно

ВИД РЪКАВИЦИ

Средно тежка работа

СПЕЦИФИКАЦИЯ

ТИП Ръкавици, устойчиви на срязване, Ръкавици за защита от топлина

КАТЕГОРИЯ Cat. II

КОЛЕКЦИЯ Infinity

МАТЕРИАЛ НА ПОДПЛАТАТА 15 gg, CRF® технология, Нишка от фибростъкло, HPPE, Найлон, Спандекс

ДЪЛЖИНА 205-265 mm

СРЪЧНОСТ 5

ДИЗАЙН НА ЗАХВАТА Сцепление с пяна

ЦВЯТ Черно, Жълто

ЧИФТОВЕ В ПАКЕТ/КАШОН 6/120

ВИДОВЕ ОПАКОВКИ Насипно опаковани

ПОТАПЯНЕ Потопяне надланта

МАТЕРИАЛ, В КОЙТО СЕ ПОТАПЯ Нитрилова пяна, PU на водна основа

ВИД МАНШЕТ Плетен маншет

МАТЕРИАЛ НА МАНШЕТАТА Текстил

УСТОЙЧИВОСТ НА ПРОРЯЗВАНЕ (EN ISO 13997) Устойчивост на срязване, ниво D

УСТОЙЧИВОСТ НА ПРОРЯЗВАНЕ (EN ISO 13997) TDM: 17N

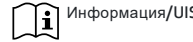
СПЕЦИФИКАЦИЯ НА МАТЕРИАЛА НА ВЪТРЕШНАТА ЧАСТ HPPE (High performance polyethylene), Найлон, Нишка от фибростъкло, Еластан

СПЕЦИФИКАЦИЯ НА МАТЕРИАЛА НА ВЪНШНАТА ЧАСТ Нитрил

СЪОТВЕТСТВИЕ



TP TC 019:2011

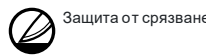


EN 420 +A1



Contact heat rating valid for palm area only

ХАРАКТЕРИСТИКИ



РАЗМЕР	АРТИКУЛ №	EAN
5	8807-5	7340118328232
6	8807-6	7340118319650
7	8807-7	7340118319667
8	8807-8	7340118319674
9	8807-9	7340118319681
10	8807-10	7340118319636
11	8807-11	7340118319643

ejendals

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

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