



Добър захват в сухи/
влажни и леко мазни
среди.

TEGERA® 8844



Научете повече

РЪКАВИЦИ В ПУ ОТ КЛАС E

Тънки защитни ръкавици за сръчност против срязване (клас E), изработени с новата усъвършенствана технология CRF® Omni, полиестер и еластан. Ръкавици с плетка 13 gg, потопени в ПУ за добър захват в сухи/влажни и леко мазни среди. Подсилване между палеца и показалеца. Новата технология CRF® Omni не съдържа никакви стоманени или стъклени влакна, които могат да раздразнят кожата. Ръкавиците остават меки и удобни през цялата работна задача.

СВОЙСТВА

- Високо ниво на защита
- Добра чувствителност на пръстите
- Гъвкавост
- Голяма издръжливост
- Добър захват
- Удобни

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Меки
- Подсилване между показалеца и палеца



ПРЕДОТВРАТЯВА РИСКА ОТ

Нараняване от порязване, нараняване от износване, одраскване, разкъсвания, контакт със замърсявания, контакт с влага

ОСНОВНИ ВИДОВЕ РАБОТНА СРЕДА

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

ОСНОВНИ ОБЛАСТИ НА УПОТРЕБА

Сглобяване, сгради и строителство, металообработване, производство на хартия, обработка на метални листове

ОСНОВНИ ОТРАСЛИ НА УПОТРЕБА

Пулпа и хартия, металообработка, машини и оборудване, поддръжка и ремонт, автомобили, транспорт, сгради и строителство

ВИД РЪКАВИЦИ

Средно тежка работа

СПЕЦИФИКАЦИЯ

ТИП Ръкавици, устойчиви на срязване

КАТЕГОРИЯ Cat. II

МАТЕРИАЛ НА ПОДПЛАТАТА 13 gg, CRF® Omni Technology, HPPE,

Полиестер, Спандекс

ДЪЛЖИНА 220-280 mm

СРЪЧНОСТ 5

ДИЗАЙН НА ЗАХВАТА Гладко покритие

ЦВЯТ Черно, Синьо

ЧИФТОВЕ В ПАКЕТ/КАШОН 6/72

ВИДОВЕ ОПАКОВКИ Насипно опаковани

ПОТАПЯНЕ Потاپяне на дланта

МАТЕРИАЛ, В КОЙТО СЕ ПОТАПЯ PU

ВИД МАНШЕТ Плетен маншет

МАТЕРИАЛ НА МАНШЕТАТА Текстил

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

УСТОЙЧИВОСТ НА ПРОРЯЗВАНЕ (EN ISO 13997) TDM: 28.3 N

СПЕЦИФИКАЦИЯ НА МАТЕРИАЛА НА ВЪТРЕШНАТА ЧАСТ

HPPE (High performance polyethylene), Полиестер, Еластан

СПЕЦИФИКАЦИЯ НА МАТЕРИАЛА НА ВЪНШНАТА ЧАСТ

Полиуретан

СЪОТВЕТСТВИЕ



TP TC 019:2011



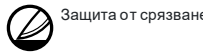
EN ISO 21420:2020



EN 388:2016+A1:2018 4X43E



ХАРАКТЕРИСТИКИ



РАЗМЕР	АРТИКУЛ N°	EAN
5	8844-5	7340118411514
6	8844-6	7340118411668
7	8844-7	7340118411811
8	8844-8	7340118411965
9	8844-9	7340118412115
10	8844-10	7340118412269
11	8844-11	7340118412412

ejendals

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