

## Ботинки женские кожаные Oksana (Оксана) утепленные

Артикул: 5.780



### Защитные свойства

**Нс** — Защита от сырой нефти

**Нм** — Защита от нефтяных масел и продуктов тяжелых фракций

**К 20** — Защита от кислот концентрации до 20% (по серной кислоте)

**Мун 200** — Защита от ударов в носочной части энергией 200 Дж.

**Мп** — Защита от проколов: проколзащитная прокладка (1200 Н)

**Сж** — Защита от скольжения по за жиренным поверхностям

**Тн 30** — Защита от пониженных температур до минус 30°C

**З** — Защита от общих производственных загрязнений

### Описание

Защитная обувь от одного из крупнейших европейских производителей.

При производстве используются высококачественные итальянские материалы.

**Подкладка WIN THERM®** – дышащий материал из полиэстера, содержит алюминиевую фольгу, абсорбирует и отводит влагу, стойкий к истиранию.

**Стельки EVANIT** – изготовлены из специальной смеси материала ЭВА и нитрила, обладают высокой несущей способностью и переменной толщиной (12-8-3 мм) для обеспечения комфорта. Стельки анатомические с перфорацией, покрыты тканью с высокой воздухопроницаемостью.

Обувь по антистатическим свойствам отвечает требованиям стандарта EN ISO 20345:2011.

Не содержит металлических деталей.

**Верх обуви:** натуральная кожа.

**Подкладка:** Windterm, материал языка ботинка и внешней подкладки – кожа.

**Стельки:** Evanit из ЭВА с участками различной толщины, 12-8-3 мм.



**Ботинки женские кожаные Oksana (Оксана) утепленные**

Артикул: 5.780

[Посмотреть на сайте](#)

**Подошва:** PU/TPU.

**Утеплитель:** Тинсулейт® B-600.

**Защитные носки:** композитный материал (Мун 200).

**Внутренние защитные стельки:** неметаллические, стойкие к проколу гвоздем 3 мм (1200 Н).

**Метод крепления:** литевой.

**Цвет:** черный.

**ТР ТС 019/2011**

**EN ISO 20345:2011 S3 SRC**