**ESKIMO SBHP SRC УТЕПЛЕННЫЕ БОТИНКИ ИЗ ПОЛИМЕРНЫХ МАТЕРИАЛОВ С ЗАВЫШЕННЫМИ БЕРЦАМИ**



**Цвет:** черный

**Размер:** 38/39/40/41/42/43/44/45/ 46/47/48

СПЕЦИФИКАЦИЯ

Утепленные ботинки из полимерных материалов с завышенными берцами (канадского типа) Влагонепроницаемые. Композитный защитный подносок. Литьевой метод крепления подошвы. Подошва двухслойная, устойчивая к проколам (вшитая композитная стелька) и к скольжению (тест SRC); устойчива к действию горюче-смазочных материалов. Съемная формованная стелька. Без металлических компонентов.

**Верх:** комбинированный:калоша – полиуретан, голенище - полиэстер

**Подкладка:** комбинированная: водонепроницаемый полиэстер и искусственный мех

**Подошва:** двухслойный полиуретан

**Стелька:** войлок

Вес – 865 гр.

ОСНОВНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА ТОВАРА ДЛЯ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

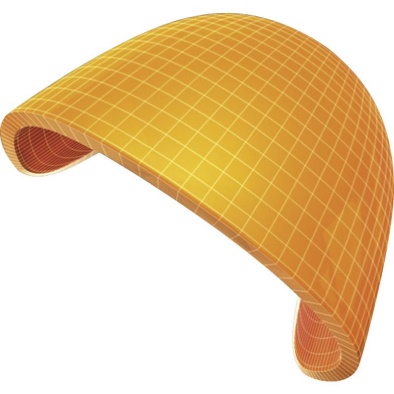
Подошва и калоша из полиуретана выдерживают холод до - 30°C, двуслойная подошва для сцепления на скользких поверхностях



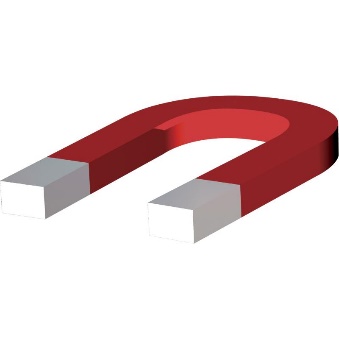
Подошва композитная с защитой от прокалывания, очень гибкая



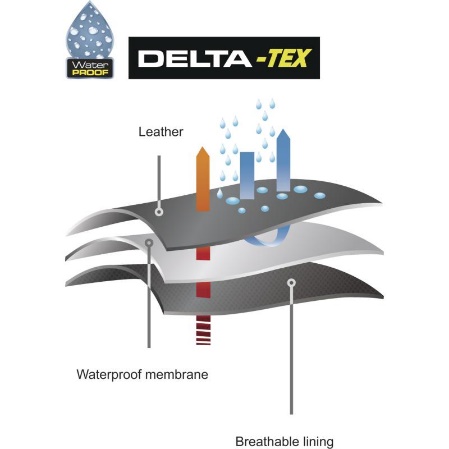
Композитный подносок (непроводящий материал) – легче, чем металл



В обуви не содержится ни одной металлической детали

Формованный литьевой полиуретан в виде калоши и подкладка из полиэстера по технологии Snowtex создают водонепроницаемую мембрану

Защитные ботинки хорошо подходят для работ в холодных условиях на улице, а также - в холодильных камерах

