

Полуботинки



Верх: натуральная кожа.

Толщина: 1,6 -1,8 мм. С тиснением.

Подошва: однослойная ПУ, литьевой метод крепления. МБС, КЩС. Устойчивая к воздействию агрессивной среды, и нефтепродуктам.

Температурный диапазон: -35 +85С
Амортизатор в пяточной части.

Мягкий кант, для дополнительной поддержки и защиты ног.

Возможна комплектация:
металлическим подноском,
металлической стелькой.

Ботинки



Верх: натуральная кожа.

Толщина: 1,6 -1,8 мм. С тиснением.

Подошва: Двухслойная ПУ/ПУ, литьевой метод крепления. МБС, КЩС. Устойчивая к воздействию агрессивной среды, и нефтепродуктам.

Температурный диапазон: -35 +85С
Амортизатор в пяточной части.

Глухой клапан, препятствующий проникновению грязи, влаги и пыли. **Мягкий кант,** для дополнительной поддержки и защиты ног.

Возможна комплектация:
металлическим подноском,
металлической стелькой.

Иск.Мехом

Ботинки с высоким берцем



Верх: натуральная кожа.
Толщина: 1,6 -1,8 мм. С тиснением.
Подошва: Двухслойная ПУ/ПУ, литьевой метод крепления. **МБС, КЦС.** Устойчивая к воздействию агрессивной среды, и нефтепродуктам.
Температурный диапазон: -35 +85С. Амортизатор в пяточной части. Глухой клапан, препятствующий проникновению грязи, влаги и пыли.
Мягкий кант, для дополнительной поддержки и защиты ног. **Возможна комплектация:** металлическим подноском, металлической стелькой. Иск. мехом.

Сапоги



Верх: натуральная кожа.
Толщина: 1,6 -1,8 мм. С тиснением.
Подошва: Двухслойная ПУ/ПУ, литьевой метод крепления. **МБС, КЦС.** Устойчивая к воздействию агрессивной среды, и нефтепродуктам.
Температурный диапазон: -35 +85С. Амортизатор в пяточной части.
Регулируемое голенище.
Высота сапога: 30 см.
Возможна комплектация: Мет. Подноском. Мет. Стелькой. Искусственным мехом.



Сандалии



Верх: натуральная кожа.

Толщина: 1,6 -1,8 мм. С тиснением.

Подошва: двухслойная ПУ/ПУ, литьевой метод крепления. **МБС, КЦС.** Устойчивая к воздействию агрессивной среды, и нефтепродуктам.

Температурный диапазон: -35 +85С

Амортизатор в пяточной части.

Мягкий кант, для дополнительной поддержки и защиты ног.

Возможна комплектация: металлическим подноском, металлической стелькой.