



1-11

Наименование	Значение
Сезон	Демисезонная
Род обуви	Мужская
Защитные свойства	Для защиты от нефти, нефтепродуктов, кислот, щелочей, нетоксичной и взрывоопасной пыли Для защиты от общих производственных загрязнений Для защиты от механических воздействий Для защиты от пониженных температур Для защиты от влаги
Гост	ГОСТ 12.4.137-2001 ГОСТ Р 12.4.187-97 ГОСТ 28507-99
По отрасли примен	Для строительной Для металлургической Для нефтегазохимической
Верх обуви	юфть-кирза
Подкладка	Бесподкладочные
Колодка	459
Тип подошвы	Однослойный полиуретан
Подошва	ПУ-Ч
Метод крепления	Литьевой
Подносок	Металлический (200 Дж)
Допуст температура	от -20 до + 100
Единица измерения	Пара
Кол-во ед. в упак	10
Размерный ряд	40-46
Цвет	Черный

АРТ. 1-11 (32 СМ ЮФТЬ-КИРЗА)

Сапоги 32 см 1-11

Metal insole

Protection from general industrial pollution

Защита от растворов кислот и щелочей концентрацией до 20% (K20 Щ20)

Защита от скольжения по зажиренным поверхностям (Сж)

АРТ. 1-12 (32 СМ ЮФТЬ)

Сапоги 32 см 1-12

Metal insole

Protection from general industrial pollution

Защита от растворов кислот и щелочей концентрацией до 20% (K20 Щ20)

Защита от скольжения по зажиренным поверхностям (Сж)

АРТ. 1-13 (32 СМ ЮФТЬ-ШЕРСТЯНОЙ МЕХ)

Сапоги 32 см 1-13

Metal insole

Protection from general industrial pollution

Защита от растворов кислот и щелочей концентрацией до 20% (K20 Щ20)

Защита от скольжения по зажиренным поверхностям (Сж)

АРТ. 1-14 (32 СМ ЮФТЬ-КИРЗА-ИСКУССТВЕННЫЙ МЕХ)

Сапоги 32 см 1-14

Metal insole

Protection from general industrial pollution

Защита от растворов кислот и щелочей концентрацией до 20%
(K20 Щ20)

Защита от скольжения по за жиренным поверхностям (Сж)

АРТ. 1-15 (32 СМ ЮФТЬ-ИСКУССТВЕННЫЙ МЕХ)

Сапоги 32 см 1-15

Metal insole

Schutz vor mechanischer Beanspruchung

Защита от растворов кислот и щелочей концентрацией до 20%
(K20 Щ20)

Защита от скольжения по за жиренным поверхностям (Сж)

АРТ. 1-16 (32 СМ ЮФТЬ-НАТУРАЛЬНЫЙ МЕХ)

Сапоги 32 см 1-16

Metal insole

Protection from general industrial pollution

Защита от растворов кислот и щелочей концентрацией до 20%
(K20 Щ20)

Защита от скольжения по за жиренным поверхностям (Сж)