



22-42

Наименование	Значение
Сезон	Летняя
Род обуви	
Защитные свойства	Для защиты от нефти, нефтепродуктов, кислот, щелочей, нетоксичной и взрывоопасной пыли Для защиты от общих производственных загрязнений Для защиты от пониженных температур Для защиты от влаги
Гост	ГОСТ 12.4.137-2001 ГОСТ Р 12.4.187-97
По отрасли примен	Для ЖКХ Для охоты, рыбалки и активного отдыха Для охранной деятельности
Верх обуви	Юфть
Подкладка	Типика
Колодка	459
Тип подошвы	Двухслойный полиуретан
Подошва	ПУ-ПУ
Метод крепления	Литьевой
Подносок	Термопластичный (30Дж)
Допуст температура	от -25 до + 120
Единица измерения	Пара
Кол-во ед. в упак	10
Размерный ряд	35-47
Вес нетто	0,840
Цвет	Черный



АРТ. 22-42 (ВЕРХ ЮФТЬ)

Ботинки 22-42

Einlegesohle aus Metall

Schutz vor mechanischer Beanspruchung

Schutz vor allgemeiner industrieller Verschmutzung

Hochtemperaturschutz

Kalkschutz

Tieftemperaturschutz t°

АРТ. 22-43 (ВЕРХ ЮФТЬ- ШЕРСТЯНОЙ МЕХ)

Полуботинки 22-43 (верх юфть- шерстяной мех)

Einlegesohle aus Metall

Schutz vor mechanischer Beanspruchung

Schutz vor allgemeiner industrieller Verschmutzung

Hochtemperaturschutz

Fourrure naturelle

Kalkschutz

Защита от пониженных температур (Тн30)

АРТ. 22-45 (ВЕРХ ЮФТЬ-ИСКУССТВЕННЫЙ МЕХ)

Ботинки (верх юфть-искусственный мех)

Einlegesohle aus Metall

Schutz vor mechanischer Beanspruchung

Schutz vor allgemeiner industrieller Verschmutzung

Hochtemperaturschutz

Kalkschutz

Tiefemperaturschutz t°

АРТ. 22-46 (ВЕРХ ЮФТЬ-ИСКУССТВЕННЫЙ МЕХ)

Полуботинки 22-46 (верх юфть- натуральный мех)

Einlegesohle aus Metall

Schutz vor mechanischer Beanspruchung

Schutz vor allgemeiner industrieller Verschmutzung

Hochtemperaturschutz

Kalkschutz

Защита от пониженных температур (Тн30)