



**safetoe**

- ✓ Top Quality
- ✓ Creative Design
- ✓ Amazing Comfort

# M-8552 S7 (Tank Plus)

**Маслостойкие и противоскользящие защитные ботинки**

Верх: Цельнозерновая нубковая кожа КРС типа Crazy Horse

Подкладка: Водостойкая мембрана Sanvlar-Tex™

Стелька: Анатомические стельки из пены с эффектом памяти

Подошва: Литая подошва QuantumHold™ из ПУ/нитрильного каучука

Носок: Композитный носок VortiGard™

Защита от проколов: Кевларовая пластина VortiGard™

Размеры: EU 37-47#, UK 3-13#, US4-14#

Сертификат: CE EN ISO 20345:2022+A1:2024 S7S SR FO CI HI HRO

Одобрено по ASTM E 2149-2020: Антимикробная подкладка и стелька (устойчивость к запахам)

Применение: Производственные цеха, автомобильная и металлообрабатывающая промышленность, ремонт и техническое обслуживание, мастерские и др.



200 JOULE  
TOECAP



SLIP-  
RESISTANT



SHOCK  
ABSORPTION



ANTI-STATIC



ANTI-NAIL  
MIDSOLE



PETROL AND  
CHEMICAL  
RESISTANT



WATER  
RESISTANT

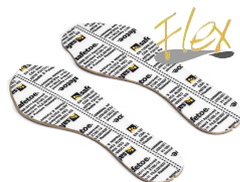


OIL  
RESISTANT



## VortiGard™ Композитный носок • EN ISO 20345:2022

Композитный носок отличается легкостью и немагнитными свойствами. Ударопрочность достигает 200 джоулей при падении или скатывании предметов. Сопротивление сжатию — до 15 кН.



## VortiGard™ Кевларовая пластина • EN ISO 20345:2022

Гибкая немагнитическая кевларовая пластина обеспечивает защиту от проколов до 1100 ньютонов при воздействии гвоздей и других острых предметов. Устойчивость к изгибу достигает  $1 \times 10^6$  циклов деформации без образования видимых трещин.



## LeatherQua™ Верх из кожи КРС • EN ISO 20345:2022

Верх изготовлен из высококачественной цельнозерновой нубковой кожи КРС толщиной 1,6–1,8 мм с водоотталкивающей пропиткой, обеспечивающей защиту от влаги в дождливую погоду. Прочность на разрыв материала верха достигает 120 Н.

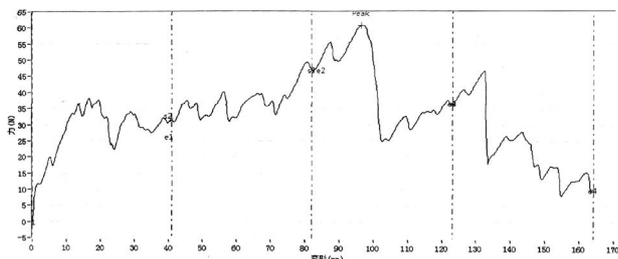


## QuantumHold™ PU/Резиновая подошва • EN ISO 20345:2022

PU/Резиновые подошвы изготавливаются по немецкой технологии автоматического литья. Средний слой из полиуретана твердостью  $45 \pm 5$  единиц обеспечивает мягкость и амортизацию. Наружный слой из натурального каучука с содержанием нитрила 5-10% обладает износостойкостью, противоскользящими свойствами, устойчивостью к маслам и термостойкостью.

## Тест на прочность сцепления подошвы

- EN ISO 20347:2022, 5.3 (Между верхом и подошвой)
- Средний результат теста  $5.8 \pm 5$  (Н/мм)



## Результаты тестов верха, подкладки и сцепления

Прочность верха $\geq$	120.0 Н
Растяжимость верха $\geq$	15.0 Н/мм <sup>2</sup>
Прочность подкладки $\geq$	15.0 Н/мм
Прочность сцепления $\geq$	4.0 Н/мм

✓ Противоскользящие свойства (SR)	Результат
Условия тестирования: Коэффициент трения вперед $\geq 0.31$ (ISO 13287:2019) Коэффициент трения назад $\geq 0.36$ (ISO 13287:2019)	ПРОЙДЕНО
Стандарт: EN ISO 20342:2022(5.3.5), Поверхность: Керамическая плитка, Смазочный материал: Лаурилсульфат натрия	
✓ Антистатические свойства	Результат
Условия тестирования: Сопротивление $100\text{K}\Omega - 1000\text{M}\Omega$ , Напряжение тестирования: $100 \pm 2$ V DC, Продолжительность теста: 1 минут	ПРОЙДЕНО
Стандарт: EN ISO 20345:2022 Сухая среда ( $30 \pm 5$ ) & Влажная среда ( $85 \pm 5$ )	
✓ Маслостойкая защита (FO)	Результат
Условия тестирования: Изменение объема и твердости подошвы не больше чем $+12\%$ (*)	ПРОЙДЕНО
Стандарт: EN ISO 20345:2022 (6.4.2)	
Стандартная упаковка «Сейфтоу» (Средний размер 42/EU для справки)	
Вес обуви: 1.3-1.4 KGS / пара	Вес коробки: 14-15 KGS / коробка
1 Пара / Коробка в цвете, Габариты: 32×24×12CM	10 Пар / Коробка, Габариты: 62×49×33CM



### Инструкция по использованию:

- 1.) РЕКОМЕНДУЕМАЯ СФЕРА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ: Строительство, логистика, автосервисы, монтаж стеклянных конструкций, производственные цеха, сельское хозяйство, садовые работы, гаражи и др.
- 2.) ОГРАНИЧЕНИЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ: Крайне важно подбирать обувь, соответствующую конкретным условиям работы. Производитель не гарантирует защиту от рисков, не указанных в данной инструкции.
- 3.) ПОДБОР РАЗМЕРА: Все модели имеют стандартную маркировку размера на язычке. Доступны различные системы размеров: EU (европейская), UK (британская), US (американская) и др. Пожалуйста, подбирайте обувь подходящую Вам по размеру.

- 4.) ПРАВИЛА ХРАНЕНИЯ: Храните обувь в оригинальной упаковке при комнатной температуре, с низким уровнем влажности, в чистом, закрытом и вентилируемом помещении.
- 5.) ОЧИСТКА: Регулярно очищайте обувь с использованием высококачественных чистящих средств, рекомендованных для данного типа материалов. Не применяйте агрессивные или коррозионные чистящие составы.