



Ботинки iForm® ORIGINAL DIAMOND GRIP (ОРИДЖИНАЛ ДАЙМОНД ГРИП) с КП и КС нат. мех кожаные ПУ/нитрил

[ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ](#)


Артикул:
Бот 194

Вид изделия:
Ботинки

Назначение:
Для защиты от термических рисков электрической дуги

Цвет:
черный/желтый

Пол:
мужской

Утеплитель:
Мех натуральный

Климатический пояс:
I-II, III, "Особый"

Материал:
Кожа натуральная

Коллекция:
Original

Метод крепления:
Литьевой

Подошва:
Полиуретан/Нитрил

Серия:
Original Diamond Grip (Ориджинал Даймонд Грип)

Размерный ряд

[Таблица размеров](#)

Размер	39	40	41	42	43	44	45	46	47	...
Цена	8 052 Р	8 052 Р	8 052 Р	8 052 Р	8 052 Р	8 052 Р	8 052 Р	8 052 Р	8 052 Р	Все размеры

Стандарты

[ТР ТС 019/2011](#) ГОСТ 28507-99 ГОСТ 12.4.032-95 ГОСТ 12.4.033-95 ГОСТ 12.4.137-2001 ГОСТ Р 12.4.187-2024

Обувь серии iForm® ORIGINAL DIAMOND GRIP (ОРИДЖИНАЛ ДАЙМОНД ГРИП) – доступное и незаменимое решение для обеспечения безопасности труда на рабочем месте. Является универсальным решением от сферы обслуживания до добычи полезных ископаемых. Вся линейка обуви iForm® ORIGINAL не содержит металлических элементов (MetalFree), а верх обуви специально изготовлен из комбинации защитных материалов для максимального комфорта и долговечности. Уникальные термостойкость подошвы в сочетании с противоскользящими свойствами обеспечивает надежное сцепление как с мыльной, так и с маслянистой поверхностью. Благодаря стойкости к воздействию масла и нефтепродуктам обувь может эксплуатироваться в агрессивных условиях в нефтегазовой отрасли. Состав материалов: -Верх: союзка и берцы изготовлены из натуральной лицевой кожи КРС, термоустойчивая и водостойкая, толщина 2,0 - 2,2 мм. -Клапан-язык: полуглухой из ткани кордура (Cordura® - 100% нейлон с водоотталкивающей пропиткой и с ПУ (полиуретановым) покрытием). -Мягкий манжет (кант): искусственная кожа. -Объемное тиснение на союзке защищает от боковых ударов и незначительных механических повреждений. -Материал утеплителя: натуральный мех (овчина), высота ворса 12-14 мм. -Подошва: двухслойная ПУ/нитрильная резина, морозостойкая (до -40 °С), термостойкая (до +300°С в течение 60 сек.), имеет МБС и КЩС свойства. -Метод крепления подошвы: литьевой. -Профиль подошвы: глубокий самоочищающийся протектор. -Глубина протектора (не менее): 4,5 (+/-0,5) мм. -Подносok: композитный (200 Дж). -Стелька: антипрокольное кевларовое полотно (1200 Н). -Вкладная стелька: анатомическая, формованная из облегченного материала ЭВА, продублирована материалом утеплителя. -Фурнитура: пластиковая (MetalFree) - обувь не содержит металлических элементов (снижение риска искрообразования или нагрева при работе в условиях повышенной температуры). -Шнуровка: классическая, перекрестная. -Полнота: 9, 10. -Высота: 145 (+/-5) мм. -Масса полупары (42 размер): 960 +/-50 г. Особенности: -Модели iForm® ORIGINAL (ОРИДЖИНАЛ) изготовлены из современных износостойких материалов. Изделия универсальны и легко комбинируются с одеждой iForm®, создавая единый рабочий образ. -Верх изготовлен из маслостойких материалов. -Полуглухой клапан-язык выполнен из полотна... [Читать подробнее](#)