




Новинка

Хлопок 100%
Полиэстер 10%

Материал: Легион 240А

Состав: 95% хлопок, 5% полиамид, антистатическая нить

Защитные свойства:
 Нл
 Эс
 То
 Тт
 Ти
 К50
 Мп
 Ми

Сертификаты:
[TP TC 019/2011](#) ГОСТ 12.4.310-2020 ГОСТ 12.4.251-2013 ГОСТ Р 12.4.297-2013 ГОСТ 12.4.280-2014

Костюм МЕГАСТАТОЙЛ NEW

Артикул:

Кос 415

Назначение:

Для защиты от нефти и нефтепродуктов

Вид изделия:

Костюм

Цвет:

темно-синий/серый/оранжевый

Пол:

мужской

Основная ткань:

Легион 240А

Серия:

Мегастатойл**ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ**

Комплектность:

куртка, брюки

Основной цвет:

синий

Состав:

95% хлопок, 5% полиамид, антистатическая нить

Размерный ряд

Таблица размеров

Размер	104-108	104-108	104-108	104-108	112-116	112-116	112-116	112-116	120-124	...
Рост	158-164	170-176	182-188	194-200	158-164	170-176	182-188	194-200	170-176	...
Цена	13 218.70 ₽									

[Все размеры](#)

Стандарты

[TP TC 019/2011](#) ГОСТ 12.4.310-2020 ГОСТ 12.4.251-2013 ГОСТ Р 12.4.297-2013 [ГОСТ 12.4.280-2014](#)

Ткань: ЛЕГИОН 240 А с HMBO и огнестойкой отделкой, плотность 250 г/м² Состав: 95 % Хлопок, 5 % ПА (нейлон), включая антиэлектростатическую нить ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.310-2020 ГОСТ 12.4.251-2013 ГОСТ Р 12.4.297-2013 ГОСТ 12.4.280-2014 Защитные свойства Нл - от нефтепродуктов легкой фракции (I класс защиты) К50 - от растворов кислот концентрации до 50% (2 класс защиты) Щ10 - от растворов щелочей концентрации до 10%; Ти - от теплового излучения (эксплуатационный уровень С1) Тт - от конвективной теплоты (эксплуатационный уровень В1) Тп250 - от контакта с нагретыми поверхностями до +250°C (эксплуатационный уровень F1) То - от кратковременного воздействия открытого пламени Эс - от воздействия статического электричества Мп - от механических воздействий (прокола, пореза) Ми - от механических воздействий (истирание) З - от общих производственных заг... Читать подробнее