



СРЕДСТВА ЗАЩИТЫ ТРУДА

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
12385	РОССИЯ Респиратор У-2К поролоновый. Для защиты органов дыхания от строительной пыли. Силиконовые клапаны вдоха/выдоха исключают деформацию при колебаниях температуры окружающей среды. Материал: поролон, полиэтилен, пластик, ПВХ.	10/200

РЕСПИРАТОР ГАЗОЗАЩИТНЫЙ АМ		
Цвета	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	РОССИЯ Респиратор газозащитный АМ (модернизированный вариант РПГ-67) с универсальным фильтром А1В1Е1К1. Предназначается для защиты воздушных путей человека от паровых или газообразных вредных веществ, присутствующих в зоне работы. Цвета в ассортименте.	40

ФИЛЬТР ДЛЯ РЕСПИРАТОРА АМ (А1В1Е1К1)		
ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА	
	РОССИЯ Фильтр сменный противогазовый для респиратора АМ (А1В1Е1К1). Сочетает в себе 4 марки защиты. Марка «А»- защита от органических паров или газов с температурой кипения выше 65 °С (бензин, бензол, керосин, ацетон, анилин, толуол, сероуглерод, различные спирты и эфиры, и др.). Марка «В»- защита от неорганических газов и паров, за исключением окиси углерода (соляная, серная и азотная кислоты, сернистый ангидрид, хлорорганические и фосфорорганические ядохимикаты). Марка «Е»- защита от кислотных газов и паров (сернистый газ, сероводород, хлористый водород и т.п.). Марка «К»- защита от аммиака и его органических производных.	200

РЕСПИРАТОР ГАЗОЗАЩИТНЫЙ РПГ-67		
ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА	
	РОССИЯ Респиратор РПГ- 67 в комплекте с фильтрами марки «А», для защиты органов дыхания от паров органических соединений (бензин, керосин, бензол и его гомологи, спирты, эфиры, сероуглерод, анилин и др.). Материал: резина, ПВХ, хлопок, фильтр с металлическим корпусом.	30

ФИЛЬТР ДЛЯ РЕСПИРАТОРА РПГ-67		
ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА	
	РОССИЯ Марка «А» - для защиты органов дыхания от паров органических соединений (бензин, керосин, бензол и его гомологи, спирты, эфиры, сероуглерод, анилин и др). Марка «В» - для защиты органов дыхания от неорганических газов и паров (хлор, фтор, бром, гидрид серы, фосфористый водород и др.). Марка «К» - для защиты органов дыхания от паров аммиака, сероводорода и их смесей. Материал: металлический корпус.	
12391	марка «А»	500
12392	марка «В»	500
12394	марка «К»	500

ПЕРЧАТКИ РАБОЧИЕ		
ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА	
	CHINA Для работы в агрессивных средах. Кислотно-щелочностойкие. Полный двойной нитриловый облив. Материал: х/б основа с нитриловым покрытием.	288

	CHINA Краги. Для работы в агрессивных средах. Кислотно-щелочностойкие. Полный двойной нитриловый облив. Материал: х/б основа с нитриловым покрытием.	120
--	--	-----

ПЕРЧАТКИ ВЯЗАНЫЕ		
ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА	
	РОССИЯ Для строительных и погрузо-разгрузочных работ. Ладонная часть усилена двойным слоем латекса. Защищают от порезов, проколов, заноз. Повышенная износостойчивость. Материал: х/б основа, латекс.	200

	РОССИЯ Для строительных и погрузо-разгрузочных работ. Ладонная часть усилена слоем латекса. Защищают от порезов, проколов, заноз. Повышенная износостойчивость. Материал: х/б основа, латекс.	500
--	---	-----

ПЕРЧАТКИ ВЯЗАНЫЕ		
ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА	
	РОССИЯ Для строительных и погрузо-разгрузочных работ. Материал: 100% хлопок, с напылением из ПВХ.	
12484	4 нити, 10 класс вязки	200
12485	3 нити, 10 класс вязки	250

	РОССИЯ Для строительных и погрузо-разгрузочных работ. Материал: 100% хлопок.	
12486	3 нити, 10 класс вязки	250

	РОССИЯ Для строительных и погрузочно-разгрузочных работ. Материал: 100% хлопок, напыление из ПВХ.	
12491	4 нити, 10 класс вязки, «Волна»	200

	РОССИЯ Двухсторонние. Для строительных и погрузо-разгрузочных работ. Материал: 100% хлопок с ПВХ напылением.	
12493	4 нити, 10 класс вязки, «Люкс»	200

	 Для строительных и погрузочно-разгрузочных работ. Материал: 100% хлопок с ПВХ напылением.	
12495	4 нити, 10 класс вязки	400

	РОССИЯ Плотные. Для строительных и погрузочно-разгрузочных работ. Материал: 100% хлопок.	
12496	5 нитей, 10 класс вязки	200

	 Плотные. Для строительных и погрузочно-разгрузочных работ. Материал: 100% хлопок с ПВХ напылением.	
12497	5 нитей, 10 класс вязки	400