




| КОД ПО КАТАЛОГУ   | ОПИСАНИЕ ТОВАРА  | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|---|--|--------------------|
|   | <b>РОССИЯ</b>  |                    |
|  | «ЛЮКС». Экран из стальной мелкоячеистой сетки. С наголовным креплением с реечным механизмом регулировки. Предназначен для индивидуальной защиты глаз и лица работника от воздействия твердых частиц при работе с электроинструментом и бензоинструментом. Очень удобен при кошении травы электро- и бензокосами. Не препятствует движению воздуха, что облегчает работу в жаркую погоду. Материал: сталь, пластик. |                    |
| 12266   |  | 30                 |

| МАСКИ ТЕХНИЧЕСКИЕ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ  |  |     |
|---|--|-----|
|   | <b>ROFIT</b> <b>DIY</b>  |     |
|  | С рамкой. Для использования на производстве для исключения влияния дыхания человека на параметры среды. Материал: полипропилен, пластмассовая рамка. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом. |     |
| 12277   |  | 200 |


|   |   |         |
|---|---|---------|
|   | <b>ROFIT</b> <b>IT</b>  |         |
|  | Пятислойный синтетический фильтр. Для использования на производстве для исключения влияния дыхания человека на параметры среды. Материал: полипропилен. Упаковка: п/л пакет с подвесом. |         |
| 12304   |   | 20/1000 |

|   |  |   |
|---|--|---|
|   | <b>CHINA</b>   |   |
|  | Маска техническая, 5-ти слойная, без клапана. Материал: спанбонд, мельтблаун. Упаковка: п/э пакет. |   |
| 12311   |  | 1 |



|   |  |   |
|---|--|---|
|   | <b>CHINA</b>   |   |
|  | Маска техническая, 5-ти слойная, с клапаном. Наличие клапана облегчает дыхание (работает на выдох). Материал: спанбонд, мельтблаун. Упаковка: п/э пакет. |   |
| 12312   |  | 1 |

| ПОЛУМАСКА ФИЛЬТРУЮЩАЯ   |  |       |
|---|--|-------|
|   | <b>РОССИЯ</b>   |       |
|  | Полумаска фильтрующая Бриз-1104-1, без клапана выдоха. Трёхслойный фильтр, носовой зажим и удобные резинки крепления. Используется для защиты органов дыхания от пыли и аэрозолей (дым, туман). Предназначена для работы в помещениях закрытого типа, на производстве и для личного пользования. Материал: полипропилен. |       |
| 12315   | Класс защиты FFP1, степень защиты до 4 ПДК   | 5/250 |
| 12316   | Класс защиты FFP2, степень защиты до 12 ПДК  | 5/250 |


|   |  |       |
|---|--|-------|
|   | <b>РОССИЯ</b>   |       |
|  | Полумаска фильтрующая Бриз-1104-1К, с дисковым клапаном выдоха. Трёхслойный фильтр, носовой зажим и удобные резинки крепления. Используется для защиты органов дыхания от пыли и аэрозолей (дым, туман). Клапан выдоха препятствует накоплению под респиратором тепла и влаги, и облегчает дыхание. Предназначена для работы в помещениях закрытого типа, на производстве и для личного пользования. Материал: полипропилен. |       |
| 12317   | Класс защиты FFP1, степень защиты до 4 ПДК   | 5/250 |
| 12318   | Класс защиты FFP2, степень защиты до 12 ПДК  | 5/250 |

| МАСКИ ОДНОРАЗОВЫЕ   |   |   |
|---|---|---|
|   | <b>CHINA</b>  |   |
|  | Маски одноразовые 3-х слойные, с носовым фиксатором. 50 штук в упаковке. Материал: спанбонд. Упаковка: п/э пакет. |   |
| 12322   | 50 шт.  | 1 |

| КОД ПО КАТАЛОГУ  | ОПИСАНИЕ ТОВАРА   | УПАКОВКА / КОРОБКА |
|--|---|--------------------|
|  | <b>РОССИЯ</b>    |                    |
|  | <b>ПОЛУМАСКИ ФИЛЬТРУЮЩИЕ</b><br>Полумаски фильтрующие НР3-1102, без клапана выдоха (набор 20 шт.). Обеспечивают эффективную защиту органов дыхания от аэрозолей - пыль, дым, туман. Материал: нетканое полотно, многослойный полимерный фильтрующий слой ФПП. |                    |
| 12326  | 20 шт./уп. Класс защиты FFP2, степень защиты: до 12 ПДК   | 25                 |

|   |  |    |
|---|--|----|
|   | <b>РОССИЯ</b>   |    |
|  | Полумаски фильтрующие НР3-0102, без клапана выдоха (набор 10 шт.). Обеспечивают эффективную защиту органов дыхания от аэрозолей - пыль, дым и туман. Могут использоваться в работе при пониженных и повышенных температурах. Фильтрующий материал обладает механической и электростатической фильтрацией. Внутренний слой состоит из гипоаллергенного материала. Материал: нетканое полотно, многослойный полимерный фильтрующий слой ФПП. |    |
| 12331   | 10 шт./уп. Класс защиты FFP2, степень защиты: до 12 ПДК.   | 50 |

|  |  |    |
|--|--|----|
|  | <b>РОССИЯ</b>   |    |
|  | Полумаски фильтрующие НР3-0112, формованные, с клапаном выдоха (набор 5шт). Обеспечивают эффективную защиту органов дыхания от аэрозолей - пыль, дым и туман. Могут использоваться в работе при пониженных, повышенных температурах, а также при повышенной влажности. Фильтрующий материал обладает механической и электростатической фильтрацией. Внутренний слой изготавливается из гипоаллергенного материала. Клапан выдоха препятствует накоплению под респиратором тепла и влаги, и облегчает дыхание. Материал: нетканое полотно, многослойный полимерный фильтрующий слой ФПП, пластик. |    |
| 12332  | 5 шт./уп. Класс защиты FFP2, степень защиты: до 12 ПДК.  | 60 |

| РЕСПИРАТОР ПЫЛЕЗАЩИТНЫЙ Ф-62Ш   |  |    |
|---|--|----|
|   | <b>РОССИЯ</b>   |    |
|  | Респиратор противоаэрозольный (пылезащитный) Ф-62Ш. Со сменным фильтром марки Р2. Класс защиты FFP2. Предназначен для защиты органов дыхания от всех видов аэрозолей, силикатной, металлургической, горнорудной, угольной, табачной пыли, пыли порошкообразных удобрений и интоксидов, а также других видов пыли, не выделяющих токсических газов. |    |
| 12375   |  | 40 |

| ФИЛЬТР ДЛЯ РЕСПИРАТОРА Ф-62Ш   |  |     |
|--|--|-----|
|  | <b>РОССИЯ</b>       |     |
|  | Фильтр сменный к респиратору Ф-62Ш марки Р2. Защита от всех видов аэрозоли (пыль, дым, туман) до 12 ПДК. |     |
| 12376  |  | 300 |

| ПОЛУМАСКА ФИЛЬТРУЮЩАЯ У-2К  |  |        |
|---|--|--------|
|   | <b>РОССИЯ</b>  |        |
|  | Респиратор У-2К из нетканого материала (спанбонд). Для защиты органов дыхания от силикатной, металлургической, горнорудной, угольной и другой пыли, дустов и порошкообразных удобрений, не выделяющих токсичные газы и пары. Силиконовые клапаны вдоха/выдоха исключают деформацию при колебаниях температуры окружающей среды. Нетканое полотно (в отличие от поролона) уменьшает сопротивление потока воздуха. Материал: нетканый материал (спанбонд), силикон, полиэтилен, ПВХ. |        |
| 12384   |  | 10/200 |