



Носовой электретный фильтр компании 3M обеспечивает наилучшие фильтрующие свойства при минимальном сопротивлении дыханию. Уникальная 3-панельная форма респиратора. Клапан выдоха 3M™ Cool Flow™ предотвращает перегрев и скапливание влаги. По цвету резинок легко определяется степень защиты. Носовой зажим обеспечивает плотное прилегание верхней части респиратора.

### Носовой зажим

- легко проверить надлежащий уровень защиты при ношении на рабочем месте;
- желтый: FFP1, синий: FFP2, красный: FFP3 в соответствии с EN149:2001; Оголовье
- не содержат компонентов из натурального латекса;
- снижен риск аллергической реакции. Регулировки оголовья

### 3M Респираторы Серии Премиум

Автор: Axinia

20.11.2012 00:31 - Обновлено 20.11.2012 00:50

---

- позволяет легко регулировать натяжение для комфортного прилегания;
- отсутствие скоб;
- возможность сдвига вниз. Преимущества складного респиратора
- удобство хранения респиратора, когда он не используется. Клапан выдоха
- снижает накопление тепла при работе в условиях повышенной температуры или влажности, либо в условиях тяжелой физической работы;
- повышает комфортность дыхания при работе в течение длительного времени.  
Передняя панель ромбовидной формы
- позволяет респиратору сохранять форму даже при работе в условиях повышенной температуры или влажности.