

Техническая информация

ЕАС Полумаска с интегрированными очками JETA SAFETY

Артикул: 8500

Модель: Air Optics



ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКТА

Состав	Лицевая часть – термоэластопласт; основа полумаски – АБС-пластик; оправа очков – полипропилен; линза очков – поликарбонат
Размеры	М, L
Соответствие стандартам	ТР ТС 019/2011, EN 140: 1998, ГОСТ 12.4.244-2013, EN 166:2001, ГОСТ 12.4.253-2013

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Taian Hengchang Labor Protection Supplies Co., Ltd. Адрес: No.299, Dongshu Street, Dongshu Town, Ningyang County, Tai'an City, Shandong Province, Китай.



ООО «АВТОграф Сейфти»

197183, Санкт-Петербург,

ул. Заусадбная, д. 15, лит. Д, пом. 19

Тел.: 8 (812) 320-320-0

info@jetasafety.com

www.jetasafety.com

ОПИСАНИЕ

Средства индивидуальной защиты органов дыхания фильтрующие, средства индивидуальной защиты глаз (очки защитные) от механических и химических факторов: Полумаска Jeta Safety из термоэластопласта с интегрированными очками из поликарбоната с непрямой вентиляцией с двумя байонетными креплениями для фильтров.

ЗАЩИТНЫЕ СВОЙСТВА

Средства индивидуальной защиты органов дыхания фильтрующие: Применяются совместно с фильтрами Jeta Safety. Защитные свойства зависят от марки и класса фильтров, выбранных пользователем.

Средства индивидуальной защиты глаз:

Символы маркировки на очковом стекле: JS 1F

Символы маркировки на оправе очков: JS EN166 F 3

JS – идентификация изготовителя;

1 – оптический класс;

F – устойчивость к воздействию высокоскоростных частиц (низкоэнергетический удар с энергией не более 0,84 Дж или скоростью не более 45 м/с);

3 – область применения – жидкости (капли или брызги).

ВНИМАНИЕ! Полумаска с интегрированными очками Air Optics не является полноценным аналогом полнолицевой панорамной маски и обеспечивает защиту от газов и аэрозолей при помощи фильтров полумаски – до 50 ПДК.

ПРИМЕНЕНИЕ

Предназначена для индивидуальной защиты органов дыхания от загрязненного воздуха (паров красок, лаков и эмалей) работниками промышленных предприятий, авторемонтных мастерских, а также физическими лицами в целях личного использования, при окрасочных, пыльных, строительных и других работах.

ХРАНЕНИЕ

Хранить в сухом месте при температуре не более 50°C при относительной влажности не более 90%, избегать прямых солнечных лучей. Хранение масок должно проводиться таким образом, чтобы они были защищены от повреждения, загрязнения, пыли, воздействия солнечного света, высоких и низких температур, сырости и агрессивных химических веществ (растворители и т.п.). Рекомендуется использование индивидуального мешка для хранения маски (входит в комплект). Маски должны храниться так, чтобы не происходило деформации их лицевой части и клапана выдоха.

Срок хранения — 5,5 лет.

Юр.адрес: 197183, Санкт-Петербург, ул. Заусадбная, д. 15, лит. Д, пом. 19

ИНН: 7814739403; **КПП:** 781401001; **ОГРН:** 1187847246212; **ОКВЭД:** 46.42; **ОКПО:** 32706641;

ОКАТО: 40270000000; **Р/с:** 40702810503000079824; **К/с:** 30101810100000000723; **БИК:** 044030723



ООО «АВТОграф Сейфти»

197183, Санкт-Петербург,

ул. Заусадебная, д. 15, лит. Д, пом. 19

Тел.: 8 (812) 320-320-0

info@jetasafety.com

www.jetasafety.com

Информация, представленная в данных листах, основывается на результатах тщательных лабораторных испытаний и большом опыте применения продукта. Производитель оставляет право изменения и улучшения качества продуктов. Производитель не несёт ответственности за некачественный результат работы, вызванный неправильным применением или использованием продукта, вызванный несоответствующим хранением или использованием продукта с прошедшим сроком годности.

Юр.адрес: 197183, Санкт-Петербург, ул. Заусадебная, д. 15, лит. Д, пом. 19

ИНН: 7814739403; **КПП:** 781401001; **ОГРН:** 1187847246212; **ОКВЭД:** 46.42; **ОКПО:** 32706641;

ОКАТО: 40270000000; **Р/с:** 40702810503000079824; **К/с:** 30101810100000000723; **БИК:** 044030723