

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

[] Техническая информация

Беруши одноразовые противошумные с шнурком JETA SAFETY

Артикул: JEM51

Модель: Silentium Max 37 дБ

Средства индивидуальной защиты органа слуха: JEM51 Silentium Max 37 дБ Беруши противошумные с металлодетекцией Jeta Safety со шнурком, из вспененного полиуретана в индивидуальной упаковке, 37 дБ



ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКТА

Состав	100% полиуретан
Особенности модели	вставка из сплава цветных металлов
Цвет	синий
Поглощение шума (SNR)	37 дБ
AS/NZS 1270:2002	Class 5

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Изготовитель: GUANGZHOU J&Y SAFETY PRODUCTS MANUFACTURER CO., LTD.

Юр. адрес: No.5, Yongle Road, Huashan Town, Huadu District, Guangzhou, Guangdong, 510880, Китай.

ОПИСАНИЕ

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



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

Беруши противошумные необходимы для защиты слуха при регулярном воздействии шумов свыше 85 дБ.

Преимущества:

- Быстро принимают форму наружного слухового канала и эффективно снижают уровень шума;
- Мягкий материал;
- Вкладыши устойчивы к загрязнениям, имеют эргономичную форму для максимального комфорта;
- Подходят для длительного ношения;
- Яркие цвета берушей и вставка из сплава цветных металлов легкое обнаружение как визуально, так и при помощи металлоискателей
- В фирменной розничной индивидуальной упаковке со всей необходимой маркировкой по TP TC 019/2011.

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Сферы применения: пищевые производства, промышленные работы, строительные и монтажные работы, слесарно-столярные работы и другие работы, сопровождающиеся громким шумом.

ХРАНЕНИЕ

Хранить в упаковке изготовителя в закрытых помещениях при температуре воздуха от -20° С до $+50^{\circ}$ С и относительной влажности не более 90%, исключающих попадание влаги и прямое воздействие солнечных лучей, на безопасном удалении от отопительных приборов; избегать температурных перепадов.

Срок хранения (в закрытой упаковке изготовителя) начинает отсчитываться с даты изготовления товара и составляет 5,5 лет.

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