



25 июля 2025 г.

Только для профессионального использования

## Техническая информация

# Беруши противошумные с металлодетекцией со шнурком JETA SAFETY

**Артикул:** JEM51**Модель:** Silentium Max 37 дБ

Средства индивидуальной защиты органа слуха:

Беруши противошумные с металлодетекцией и шнурком JEM51 Silentium Max 37 дБ в индивидуальной упаковке



### ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКТА

<b>Состав</b>	полиуретан, нержавеющая сталь
<b>Состав шнурка</b>	ПВХ
<b>Особенности модели</b>	вставка из сплава цветных металлов
<b>Цвет</b>	желтый/синий
<b>Поглощение шума (SNR)</b>	37 дБ
<b>AS/NZS 1270:2002</b>	Class 5

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

GUANGZHOU J&Y SAFETY PRODUCTS MANUFACTURER CO., LTD. Юр. адрес: No.5, Yongle Road, Huashan Town, Huadu District, Guangzhou, Guangdong, 510880, Китай.

### ОПИСАНИЕ

Беруши противошумные необходимы для защиты слуха при регулярном воздействии шумов выше 80 дБ.

Преимущества:

- Быстро принимают форму наружного слухового канала и эффективно снижают уровень шума;
- Мягкий материал;
- 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;
- Имеют шнурок для ношения на шее в безопасных зонах;
- В фирменной розничной индивидуальной упаковке.

### ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Пищевые производства, промышленные работы, строительные и монтажные работы, слесарно-столярные работы и другие работы, сопровождающиеся громким шумом.

Температурный режим эксплуатации: от -20°C до +52°C.

### ХРАНЕНИЕ

Хранить в упаковке изготовителя в закрытых помещениях при температуре воздуха от -20°C до +50°C 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



JETA SAFETY

EAC

TP TC 019/2011

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.