

25 июля 2025 г.

Только для профессионального использования

Техническая информация

Беруши противозумные многоразовые со шнурком JETA SAFETY

Артикул: JEM31-b**Модель:** Sonido Max 33 дБ

Средства индивидуальной защиты органа слуха:
Беруши многоразовые из силикона
JEM31-b Sonido Max 33 дБ с соединительным шнурком



ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКТА

Состав	силикон, полипропилен
Состав шнурка	ПВХ
Цвет	серый/оранжевый
Поглощение шума (SNR)	33 дБ
AS/NZS 1270:2002	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 противозумные необходимы для защиты слуха при регулярном воздействии шумов свыше 80 дБ.

Преимущества:

- Многоразовые (легко моются с помощью воды и мыла);
- Быстро принимают форму наружного слухового канала и эффективно снижают уровень шума;
- Мягкий материал;
- Твердая ножка удобна для захвата и установки в ушной канал;
- Конструкция захвата для пальцев ограничивает контакт рук с вкладышами;
- Имеют шнурок для ношения на шее в безопасных зонах;
- Устойчивы к загрязнениям, имеют эргономичную форму для максимального комфорта;
- В фирменной розничной индивидуальной упаковке;
- Подходят для длительного ношения.

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Строительство, работа с инструментом, цеховые работы, охота, стрельба, работа на станках.

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.

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.