

### EP07 - Детектируемые беруши с кордом из термопластичной резины (50 пар)

**Коллекция:** Беруши

**Ассортимент:** Защита органов слуха

**Материалы:** TPR, ПВХ

**Внешняя упаковка:** 36

#### Описание продукта

Детектируемые и многоразовые беруши из термопластичной резины. Детектируемые свойства приобретаются благодаря усовершенствованной технике производства, путем добавления металлической стружки в термопластичную резину во время процесса впрыска, нет необходимости добавления детектируемого металлического шара. Рекомендуется для использования в пищевой промышленности. Каждая пара поставляется в отдельной гигиеничной полиэтиленовой упаковке с прилагаемой инструкцией.

#### Защита органов слуха

Проблемы со слухом возникают тогда, когда вы находитесь в рискованных условиях без специального защитного снаряжения.

#### Стандарты

EN 352-2 (SNR 32dB)

ANSI S3.19 (NRR 24dB)



#### Характеристики

- Может использоваться в пищевой промышленности (металл детектируемый)
- На шнурке для безопасного хранения
- По одной паре в полиэтиленовом пакете для гигиенического хранения
- Поставляется в удобной переносной коробке-диспенсере
- Конструкция с тройным фланцем из мягкого материала TPR для удобной посадки
- Многоразовые беруши для поддержки экологичности
- Коробка для розничных продаж, которая нацелена на презентацию изделия при продаже в розницу
- Индивидуальная упаковка для торговых автоматов
- CE сертифицированный
- CE-CAT III

**EP07 - Детектируемые беруши с кордом из термопластичной резины (50 пар)**  
**Код товара: 3926909790**

**Лаборатория**

ALIENOR CERTIFICATION (Уполномоченный орган.: 2754)  
ZA du Sanital  
86100, France  
Cert No: 2754/1246/159/06/18/0292

SATRA Technology Centre Ltd (Уполномоченный орган.: AB: 0321)  
SATRA Technology Park  
NN16 8SD, United Kingdom  
Cert No: AB0321/18869-01-E00-00

Michael & Associates, Inc. (Уполномоченный орган.: )  
2766 W. College Ave Suite 1  
PA 16801, United States

**Carton Dimensions/Weight**

Item	Colour	Len	Wid	Hgt	Weight(Kg)	Cubic(m <sup>3</sup> )	EAN13	GTIN/DUN14
EP07BLU	Синий	51.0	40.0	34.0	0.2840	0.0694	5036108304950	25036108794007