



Familia De Producto  
**Tapones Auditivos Howard  
 Leight Laser Trak**

Protección altamente visible [visual/metal detectable]



**SKUs & información para ordenar**



LT-30

**Laser Trak: con cordón**  
 NRR 33

**Vista General**

**Características Importantes**

- Arandela de metal no férreo y colores brillantes: detección sencilla mediante inspección visual y automatizada
- La espuma de poliuretano ajustable se expande para adaptarse prácticamente a cualquier tipo de uso
- Forma de T moldeada para facilitar la inserción y el uso

**Industrias Recomendadas/Uso**

- Servicios de alimentos
- Área farmacéutica

**Riesgos**

- Ruido

**Regulaciones**

- 29 CFR 1910.95 - OSHA Occupational Noise Exposure (US)
- ANSI S3.19-1974 - Attenuation Test Protocol (US)

**marca histórica**

Howard Leight

**Especificaciones**

**Color**

- Naranja/azul

**Forma**

- Forma de T

**Material**

- Espuma de poliuretano/bronce

**Empaque**

- Bolsa de polietileno

**Cordón**

- Cordón de polietileno

**NRR**

- 33

## Capacitación & uso

1. Con las manos limpias, enrolle el tapón para oídos en forma de cilindro de modo que quede lo más estrecho posible y sin pliegues.
2. Lleve una mano libre hasta la cabeza, estire suavemente la oreja hacia arriba y hacia atrás e inserte de forma adecuada el tapón para oídos dentro del conducto auditivo.
3. Sosténgalo durante 30 a 40 segundos hasta que se expanda completamente en el conducto auditivo. Si está correctamente colocado, el extremo de los tapones para oídos no debe verse cuando usted es observado de frente.
4. Colocación correcta: si aparentemente uno o ambos tapones para oídos se han colocado apropiadamente, proceda a retirarlos y colocarlos nuevamente.
5. Extracción: gire suavemente el tapón para oídos y tire lentamente de éste hacia fuera para poder extraerlo.
6. Verificación acústica: en un entorno ruidoso, con los tapones para oídos colocados, cúbrase los oídos con las manos y luego retírelas. Los tapones para oídos deben obstruir el ruido de modo que al cubrirse los oídos con las manos no se perciba una diferencia considerable en el ruido.

## información adicional

Cuidado y mantenimiento

- Inspección: antes de la colocación, verifique los tapones para oídos para detectar indicios de suciedad, daños, deformaciones o rigidez extrema; deséchelos de inmediato si su estado no es normal.
- Eliminación: para lograr una higiene adecuada, deseche los tapones para oídos de un solo uso después de utilizarlos.
- Higiene: para cumplir con las normas de higiene, se deben desechar los tapones para oídos de un solo uso al finalizar cada turno de trabajo.