



OREJERA PELTOR PARA CASCO H9P3E

DESCRIPCIÓN

Los protectores auditivos tipo orejeras 3M-AEAO modelo OPTIME son fabricados con materiales hipoalergénicos y de muy bajo peso, brindan una efectiva e higiénica protección a los trabajadores que se desempeñan en áreas donde los niveles de ruido superan los 98dB por jornada de trabajo. Orejera para montaje en casco de seguridad H9P3E8.

Recomendada para una gran variedad de ambientes de trabajo peligrosos (NRR 23 dB). Las copas de puntos pivotantes permiten a los usuarios inclinar y ajustar las copas de los oídos para comodidad y eficiencia óptima se desliza y se gira para lograr un mejor ajuste y un mayor confort. La concha ajustable permite acomodar la orejera para cualquier tamaño de cabeza. Almohadillas rellenas de líquido y espuma, anillos suaves son lo último para un mejor sellado (aún con gafas) y brindan una mayor comodidad.



MARCA: 3M

NORMAS / CERTIFICACIONES

- Cumple la norma ANSI S3.19 – 1974.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Nivel de reducción de ruido: 23dB.
- Indicación del máximo nivel de exposición de ruido (98dB) en las copas.
- El diseño de la copa cubre a satisfacción el oído.
- Arco de acero inoxidable con conector para la gran mayoría de cascos de seguridad.
- Longitud ajustable de los brazos del arco; y copas pivotantes para mayor compatibilidad, seguridad y comodidad.
- Copas de ABS; cubierta de almohadilla de PVC, y espuma de poliuretano.