



OREJERA ATX

ADOSABLE AL CASCO

SKU: 07030103001

Descripción: Protege tus oídos con Fono Activex, la protección auditiva ideal para trabajar seguro y cómodo en ambientes ruidosos. Con un SNR de 26 dB, este dispositivo evita la pérdida de audición y se adapta perfectamente a cualquier tipo de orejas. Además, su diseño ergonómico ofrece un ajuste seguro y ligero, lo que garantiza una protección óptima sin sacrificar la comodidad. Obtén el mejor rendimiento con Fono Activex y trabaja con confianza en todo momento.

CARACTERÍSTICAS:

- La línea de protección de oído tipo fono para casco esta diseñada para proteger contra los riesgos diarios producidos por el ruido de manera de evitar pérdidas de audición.
- Posee el suficiente espacio para generar el acople a todo tipo de orejas, sea cual fuere su tamaño.
- El Fono Activex es la combinación perfecta de comodidad y rendimiento.
- Las almohadillas brindan un ajuste confortable sin comprometer la seguridad ni el pes

NORMATIVAS

ANSI S3.19-1974 / BSI

APLICACIONES

- Aeropuertos
- Minería
- Industria pesquera
- Cuarto de maquinas

USO Y MANTENIMIENTO

- Antes del ajuste, inspeccione el producto para asegurarse que copas, soportes o almohadillas no estén deterioradas o dañadas.
- Retire todo el cabello, aretes u otros objetos que puedan afectar el sellado acústico antes de proceder al ajuste de la orejera.
- Ajuste de la copa: inserte la lengüeta de la orejera en la ranura situada en el lateral del casco hasta que quede fijo (se debe escuchar un "Click" que indica el cierre correcto).

DETALLE



CASQUETE



EMPAQUE



ALMOHADILLAS



EN CASCO



- Posición de trabajo: con las copas sobre la oreja, si es necesario, ajuste las orejeras deslizándolas por el soporte hasta la altura más adecuada y cómoda. Toda la superficie de la almohadilla debe ejercer presión contra la cabeza, pero de manera confortable y uniforme.
- Si el equipo no cumple con las inspecciones y está deteriorado, suspender y reemplazar su uso.
- Se recomienda almacenar en lugares que no estén expuestos a la luz solar, mantenerlos empaquetados y libres de exposición a riesgos químicos, físicos (humedad, polvo y cambios bruscos de temperatura) y contaminantes biológicos.
- Se recomienda limpiar periódicamente con agua, jabón y secar con paño limpio. No utilice líquidos corrosivos como alcohol, cloro u otros componentes químicos que puedan afectar el equipo. Tenga cuidado con las espumas, estas no deben mojarse.

ADVERTENCIAS

- No ofrece protección adecuada frente a ruidos extremadamente altos sin evaluación previa del nivel de exposición.
- Un ajuste incorrecto puede reducir significativamente la capacidad de atenuación.
- No modificar ni perforar las copas.
- Sustituir el equipo si presenta fisuras, deformaciones o pérdida de elasticidad en la diadema.
- Utilizar únicamente para protección auditiva según las condiciones recomendadas.