[Escribir texto]



ESPECIFICACIÓN TÉCNICA EPP

Seguridad e Higiene Industrial

Fecha Emisión: 31/03/08 Fecha Revisión: N/A

Revisión: B

 Cod. Art. Ramos:
 Cod. Art. Silao:
 Cod. Art. Toluca:
 Cod. Común:
 Cod. Proveedor:

 N/A
 N/A
 PER-10004
 N/A
 SEB3-006

LA SEGURIDAD ESTÁ POR SOBRE TODAS LAS COSAS

TODOS LOS ACCIDENTES PUEDEN Y DEBEN SER PREVENIDOS

EN G.M.M. LA SEGURIDAD ES COMPARTIDA

Denominación: Orejeras nrr23 hipoalergenicas adp. A casco mod. 1450 3m.

Aplicaciones: Eliminación de transmisión de sonidos por sus interiores moldeados que maximizan el espacio.

CARACTERÍSTICAS GENERALES

Descripción:

Los protectores auditivos tipo orejeras 3M 1450 son fabricados con materiales hipoalergénicos, brindan una efectiva e higiénica protección a los trabajadores que se desempeñan en áreas donde los niveles de ruido superan los 85 dB(A) por jornada de trabajo. Repuestos disponibles.

Material:

Materiales hipoalergenicos.

Color:

Negro y azul



CONDICIONES DE USO

La orejera puede utilizarse para protección contra efectos dañinos o ruidos impulsivos, sin embargo el NRR está basado en la atenuación de ruido continuo y no debe ser un indicador exacto de la protección lograble contra ruidos impulsivos como un disparo.

AREAS DE USO

Planta	Departamento (s)	Operación (es)	Riesgo (s)
Fundición	Todos	Rebabeo, Manipulación de pzas, corazones	Niveles altos de ruido

Nº Rev.	Descripción de la modificación	Nombre	Cargo	Fecha

[Escribir texto]

<u>GM</u>

ESPECIFICACIÓN TÉCNICA EPP

Seguridad e Higiene Industrial

Fecha Emisión: 31/03/08 Fecha Revisión: N/A

Revisión: B

Cod. Art. Ramos:	Cod. Art. Silao:	Cod. Art. Toluca:	Cod. Común:	Cod. Proveedor:
N/A	N/A	PER-10004	N/A	SEB3-006

LA SEGURIDAD ESTÁ POR SOBRE TODAS LAS COSAS

TODOS LOS ACCIDENTES PUEDEN Y DEBEN SER PREVENIDOS EN G.M.M. LA SEGURIDAD ES COMPARTIDA

Denominación:

Orejeras nrr23 hipoalergenicas adp. A casco mod. 1450 3m.

Aplicaciones:

Eliminación de transmisión de sonidos por sus interiores moldeados que maximizan el espacio.

LIMITACIONES

1. Quite lentamente el tapón auditivo mientras gira el mismo hacia los lados para romper gradualmente el sello. Si se quita rápidamente puede dañarse el tímpano.

REVISION

1. El equipo debe ser revisado antes, durante y después de su uso para verificar su estado óptimo de protección en que debe permanecer y retirar el equipo cuando presente daños visibles y palpables que pongan en riesgo la seguridad de l usuario en la operación.

LIMPIEZA

1. Se recomienda limpiar frecuentemente las orejeras con un trapo húmedo o con agua y jabón después de utilizarlos.

RESGUARDO

- 1. Almacenar en lugar fresco y seco
- 2. Tras su utilización guardarlo en su estuche en un lugar aireado y lejos de cualquier fuente de calor.

DISPOSICIÓN FINAL

1. Después de usar las orejeras, deséchelo de acuerdo a la reglamentación aplicable.

GARANTÍA

Este material esta garantizado 100% por defectos de fabricación, en un tiempo de uso de seis meses, en caso de defectos se hará un cambio físico en el almacén de seguridad, previa evaluación.

Nº Rev.	Descripción de la modificación	Nombre	Cargo	Fecha

[Escribir texto]



Denominación:

ESPECIFICACIÓN TÉCNICA EPP

Seguridad e Higiene Industrial

Fecha Emisión: 31/03/08 Fecha Revisión: N/A

Revisión: B

Cod. Art. Ramos:	Cod. Art. Silao:	Cod. Art. Toluca:	Cod. Común:	Cod. Proveedor:
N/A	N/A	PER-10004	N/A	SEB3-006
LA SEGURIDAD ESTÁ POR SOBRE TODAS LAS COSAS		TODOS LOS ACCIDENTES PUE PREVENIDOS		G.M.M. LA SEGURIDAD ES COMPARTIDA

Orejeras nrr23 hipoalergenicas adp. A casco mod. 1450 3m.

Eliminación de transmisión de sonidos por sus interiores moldeados que maximizan el espacio. **Aplicaciones:**

CERTIFICACIÓN

NOM-113-STPS-MEX

ARTÍCULO HOMOLOGADO: REFERENCIA/MARCA	FABRICANTE:	FECHA HOMOLOGACIÓN
Orejeras NRR23 hipoalergenicas	3M	16/09/02
Adaptado a casco mod. 1450.		

Nº Rev.	Descripción de la modificación	Nombre	Cargo	Fecha