

[Escribir texto]

<div></div> <div><h1>ESPECIFICACIÓN TÉCNICA EPP</h1><h2>Seguridad e Higiene Industrial</h2></div>				<div>Fecha Emisión: 31/03/08</div> <div>Fecha Revisión: N/A</div> <div>Revisión: B</div>	
<div>Cod. Art. Ramos:</div> <div>0628-0030</div>	<div>Cod. Art. Silao:</div> <div>N/A</div>	<div>Cod. Art. Toluca:</div> <div>N/A</div>	<div>Cod. Común:</div> <div>N/A</div>	<div>Cod. Proveedor:</div> <div>SEB3-009</div>	
<div>LA SEGURIDAD ESTÁ POR SOBRE TODAS LAS COSAS</div> <div>TODOS LOS ACCIDENTES PUEDEN Y DEBEN SER</div> <div>PREVENIDOS</div> <div>EN G.M.M. LA SEGURIDAD ES</div> <div>COMPARTIDA</div>					
<div>Denominación:</div> <div>Orejeras nrr29 multiposiciones V3 VIKING MOD 1010127 BILSON</div>					
<div>Aplicaciones:</div> <div>Para lugares donde se requiera una gran protección auditiva.</div>					

CARACTERÍSTICAS GENERALES

Descripción:

Las orejeras multiposiciones (3 posiciones) con cinta sobre la cabeza para mayor versatilidad de uso, utilizan lana mineral Eardown de alta absorción en las copas incrementando la atenuación en alta frecuencia.



Material:

- Materiales hipoalergenicos.
- Lana mineral Eardown.

Color:

- Negro y plata.

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 logable contra ruidos impulsivos como un disparo.

Nº Rev.	Descripción de la modificación	Nombre	Cargo	Fecha

[Escribir texto]



ESPECIFICACIÓN TÉCNICA EPP

Seguridad e Higiene Industrial

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

Cod. Art. Ramos: 0628-0030	Cod. Art. Silao: N/A	Cod. Art. Toluca: N/A	Cod. Común: N/A	Cod. Proveedor: SEB3-009
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 nrr29 multiposiciones V3 VIKING MOD. 1010127 BILSON.				
Aplicaciones: Para lugares donde se requiera una gran protección auditiva.				

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Característica	Valor									Norma
Frecuencia Hz	125	250	500	1000	2000	3150	4000	6300	8000	ANSI S3.19-1974
Atenuación media (dB)	22.9	24.8	31.4	35.9	39.6	41.6	41.5	39.2	37	
NRR (dB)	29									

ÁREAS DE USO

Las orejeras nrr29 multiposiciones viking pueden utilizarse en aquellas industrias donde exista riesgo de exposición a ruido, tales como construcción, procesos de maderas, metalurgia, o donde existan motores o turbinas. Las Orejeras nrr29 multiposiciones viking están recomendadas en aquellos puestos de trabajo donde existe tanto exposición a ruido, como condiciones en las que los trabajadores están expuestos a polvo, grasa u otro tipo de sustancias.

LIMITACIONES

Una colocación inadecuada reducirá la efectividad y podría producir pérdida auditiva o lesión.

REVISIÓN

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

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

Nº Rev.	Descripción de la modificación	Nombre	Cargo	Fecha

[Escribir texto]



ESPECIFICACIÓN TÉCNICA EPP

Seguridad e Higiene Industrial

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

Cod. Art. Ramos: 0628-0030	Cod. Art. Silao: N/A	Cod. Art. Toluca: N/A	Cod. Común: N/A	Cod. Proveedor: SEB3-009
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 nrr29 multiposiciones V3 VIKING MOD. 1010127 BILSON.				
Aplicaciones: Para lugares donde se requiera una gran protección auditiva.				

RESGUARDO

Almacenar en lugar fresco y seco

Tras su utilización guardarlo en su estuche en un lugar aireado y lejos de cualquier fuente de calor.

DISPOSICIÓN FINAL

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

MANTENIMIENTO

Inspeccionar regularmente los defectos o deterioros existentes. El cojín debe ser reemplazado cada 6 meses o antes si es necesario.

ETIQUETADO

Cada orejera se presentará en caja individual. En el envase han de figurar las frecuencias de atenuación, instrucciones relativas a la colocación y uso, resaltando la necesidad de efectuar una colocación correcta.

GARANTÍA

Este material esta garantizado 100% por defectos de fabricación

ARTÍCULO HOMOLOGADO: REFERENCIA/MARCA	FABRICANTE:	FECHA HOMOLOGACIÓN
Orejeras NRR29 multiposiciones v3 viking mod. 101027	Bilson	16/09/02

Nº Rev.	Descripción de la modificación	Nombre	Cargo	Fecha