

MX SERIES

**SE VE FRESCA,
SE SIENTE FRESCA**



NRR
30
dB

6130 MX-6



NRR
27
dB

6120 MX-5



NRR
28
dB

**6140 MX-7
MONTABLE A CASCO**

OREJERAS PREMIUM MX-5, MX-6 Y MX-7

Las nuevas MX-5, MX-6 y MX-7 son una mejora fresca y confortable. Las aperturas grandes de la copa están diseñadas para ajustar en la mayoría de los tamaños de oreja. La suave espuma tipo rejilla proporciona una protección superior en la MX-6 y MX-7. El cabezal acojinado permite confort durante todo el día y su arnés de alambre antideslizante hace que sea de fácil ajuste. La series de Orejeras MX son durables y fáciles de usar, tienen un diseño fresco, que incrementa cumplimiento.

- Cabezal con suave acojinamiento, abierto al aire para confort fresco todo el día.
- Cabezal sobremoldeado es durable, resiste el uso rudo durante muchos turnos de trabajo.
- Almohadillas de las orejeras más grandes, permiten libertad para ajustar cómodamente para casi todos los tipos de orejas.
- Armazón de alambre de peso muy ligero, permite fácil ajuste de las copas, mantiene su posición para un confort duradero.
- Apariencia y confort frescos para promover la aceptación del trabajador y cumplimiento.
- Las almohadillas de baja presión/espuma suave y el cabezal son libres de PVC.
- Superficie brillante para limpieza fácil y uso prolongado.
- NRR Probado de manera independiente para protección con la que puede contar.
- La MX-6 y MX-7 cuentan con una suave espuma con diseño de rejilla para una protección superior en NRR.

ADVERTENCIA:

1. Use estos datos de atenuación derivados de laboratorio para usos comparativos únicamente. La cantidad de protección proporcionada durante su uso es significativamente menor dependiendo de cómo los protectores son ajustados y usados.
2. Fallas o errores al no seguir adecuadamente todas las instrucciones puede resultar en accidentes ó la pérdida del oído.
3. Fallas o errores al ajustar adecuadamente puede reducir la efectividad de los protectores auditivos y ello puede ocasionar accidentes o la pérdida del oído.
4. La sobre protección puede ser peligrosa. El usuario debe ser capaz de escuchar señales de alarma.
5. Usuarios con pérdida de audición deben extremar precauciones.
6. Es responsabilidad del empleador asegurarse que el tipo de protector auditivo y su NRR sea apropiado para el usuario en su lugar de trabajo.
7. Fallas o Errores, y no seguir las advertencias puede ocasionar lesiones graves o la muerte.
8. Las orejeras Moldex solo deben ser usadas como parte de un programa de conservación auditiva que cumpla con las regulaciones locales de salud y seguridad.

INFORMACIÓN REQUERIDA POR EPA:

"El nivel de ruido que entra por los oídos de una persona, cuando está utilizando un protector auditivo de la manera indicada, es aproximado por la diferencia entre el A-nivel de ruido ambiental medido y el NRR."

EJEMPLO:

- 1) El nivel de ruido ambiental captado por el oído es de 92 db (A).
- 2) El NRR es 27 decibelios (dB)
- 3) El nivel de ruido que entra al oído es aproximadamente igual a {92 dB (A)-27} 65dB (A).

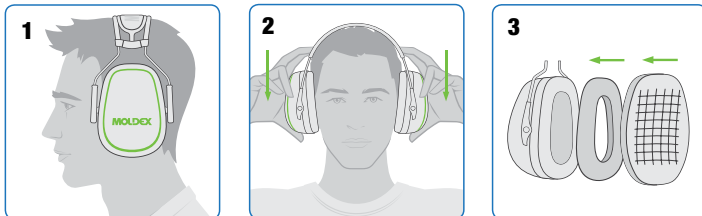
PRECAUCIÓN:

"Debe usarse el nivel de ruido ambiental medido -C, donde el ruido esta dominado por frecuencias más bajas de 500 Hz. Si el protector auditivo no le ajusta de la manera apropiada, reducirá su efectividad en atenuar el ruido. Para el ajuste apropiado en sus oídos consulte las instrucciones incluidas en el paquete. Aunque los protectores auditivos pueden recomendarse para protección contra los efectos dañinos de ruido repentino, la medida de reducción de ruido (NRR) esta basada en la atenuación de ruido continuo y puede no ser un indicador exacto de la protección que se puede lograr contra un ruido repentino como la detonación de una pistola."

INSTRUCCIONES DE USO PARA SERIES MX-5 Y MX-6:

La serie de Orejeras MX-5/MX-6 deben ser colocadas y usadas de manera correcta para proveer de protección efectiva. Las orejeras y sus almohadillas pueden deteriorarse con el uso y deberían ser examinadas para asegurar que no tengan fisuras u otras deformaciones, y ser reemplazadas en caso de ser necesario. Lavar rutinariamente con agua y jabón suave, El revestimiento de espuma debe permitirle secar al aire libre antes de reinsertar dentro de las copas de oídos.

- 1) Con el cabezal sobre la cabeza, jale las copas hacia afuera y posicione sobre las orejas de manera que estas cubran completamente la oreja y sellen firmemente contra la cabeza.
- 2) Ajuste la altura de las copas hasta que usted tenga un ajuste firme y confortable. Para mejores resultados, remueva todo el cabello de debajo de las almohadillas.
- 3) Mantenimiento: Reemplace las almohadillas y los insertos de espuma al menos dos veces por año por seguridad e higiene. Para la MX-5 ordene el Núm. de Parte 6125 y para MX-6 Núm. de parte 6135. Solamente para MX-6: Ponga el lado brillante de la espuma contra la copa.

**INFORMACIÓN PARA ORDENAR**

Descripción	Código #	Cantidad Por Caja/Bolsa	Cantidad Por Cartón
MX-5 Orejera	6120	1 Orejera	10 Cajas
MX-6 Orejera	6130	1 Orejera	10 Cajas
MX-7 Orejera montable a casco	6140	1 Orejera	10 Cajas
MX-5 Kit de Higiene	6125	1 Kit	20 Bolsas
MX-6/MX-7 Kit de Higiene	6135	1 Kit	20 Bolsas

MOLDEX
Ideas that wear well.

MOLDEX MÉXICO/AMÉRICA LATINA
Sierra de Zimapán #4 Int. 36
Corporativo Galerías Fontana
Querétaro, México 76046
TEL: +52 (442) 2341230
FAX: +52 (442) 2341231
E-mail: ventasamlat@moldex.com

DEPARTAMENTO DE SERVICIO TÉCNICO DE MOLDEX
+1 (800) 421-0668 ext
+1 (310) 837-6500 ext. 512/550

6120S-709 REV A 01/17

OREJERA MX-5**DATOS DE ATENUACIÓN**

Probado de acuerdo a las especificaciones ANSI S3.19-1974 Michael & Assoc., State College, PA.

Frecuencia (Hz)	125	250	500	1000	2000	3150	4000	6300	8000		
Datos de Atenuación (dB)	20.6	23.6	32.3	39.9	40.2	36.8	36.7	37.1	36.8	NRR 27	CSA AL
Desviación Estándar (dB)	3.2	2.3	3.3	3.1	2.6	2.9	3.1	3.2	3.6		

OREJERA MX-6**DATOS DE ATENUACIÓN**

Probado de acuerdo a las especificaciones ANSI S3.19-1974 Michael & Assoc., State College, PA.

Frecuencia (Hz)	125	250	500	1000	2000	3150	4000	6300	8000		
Datos de Atenuación (dB)	21.8	25.6	33.5	37.7	40.7	42.6	43.6	44.6	43.2	NRR 30	CSA AL
Desviación Estándar (dB)	2.5	1.6	2.0	3.1	2.8	3.7	2.8	3.2	3.3		

OREJERA MONTABLE A CASCO MX-7**DATOS DE ATENUACIÓN**

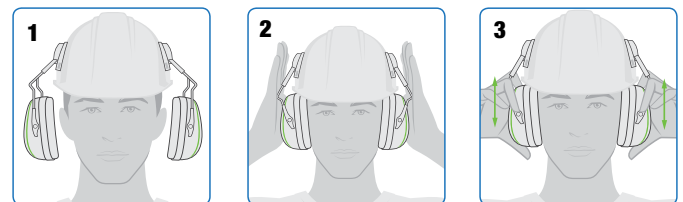
Probado de acuerdo a las especificaciones ANSI S3.19-1974 Michael & Assoc., State College, PA.

Frecuencia (Hz)	125	250	500	1000	2000	3150	4000	6300	8000		
Datos de Atenuación (dB)	22.0	24.7	33.2	38.5	36.8	40.2	42.9	41.2	39.4	NRR 28	CSA AL
Desviación Estándar (dB)	2.4	1.9	2.8	2.9	3.3	3.5	2.9	3.5	3.9		

INSTRUCCIONES DE USO PARA SERIE MX-7

MX-7 Orejeras montables a Casco deben de colocarse y utilizarse de manera correcta para proveer una protección efectiva. Las orejeras y sus almohadillas pueden deteriorarse con el uso y deben inspeccionarse para detectar grietas o deformaciones y ser reemplazados en caso necesario. Rutinariamente lavar con agua y jabón suave. El revestimiento de espuma deberá secarse al aire antes de volver a reinsertar en las conchas.

- 1) Coloque la parte superior de la copa debajo del casco. El casco debe descansar a nivel en la cabeza con el borde recto hacia adelante y colocarse correctamente, según las instrucciones del fabricante.
- 2) Presione el brazo para que encaje contra los lados de la cabeza. Se escuchará un clic.
- 3) Ajuste la posición de cada copa de la orejera en el alambre para que ambos oídos estén completamente sellados y cómodamente dentro de los cojines de la orejera. La Copa debe sellar alrededor de la oreja, sin ninguna interferencia desde cualquier parte del casco. Si cualquier parte del casco, incluyendo la suspensión, toca la copa o la espuma de acojinamiento, esto indica que deberá volver a ajustar. Si la copa no se puede ajustar para evitar el contacto con el casco, entonces se reducirá la protección para los oídos y, en ese caso no se recomienda utilizar las orejeras.
- 4) Para máxima protección auditiva, no debe haber ninguna interferencia entre la superficie de sellado del cojín de la copa y la cabeza del usuario. Debe retirar el cabello hacia atrás, fuera de la zona de sellado del cojín y eliminar cualquier cosa que interfiera con el área de sellado. Cualquier interferencia con el área de sellado (por ejemplo, lentes, correas de respiradores, etc.) reducirá significativamente la protección auditiva. Para minimizar esto, utilice correas delgadas.
- 5) No doblar o modificar los alambres.
- 6) Para quitar, tire de la copa hacia afuera hasta que se escuche un clic.
- 7) Mantenimiento: Reemplace insertos de espuma y almohadillas al menos dos veces por año por higiene y seguridad. MX-7 número de pedido Núm.6140. Coloque el lado brillante de la espuma contra la copa.



Printed on Recycled Paper