

Ideal para proteger del ruido intermitente o cuando no se puedan utilizar correctamente las tapones.



M1 MX6100

SNR 31 [H31 M29 L21]

Material Softcoat en un exclusivo color metalizado.
Seis puntos de regulación para una adaptación individual.
Arco de acero acolchado confortable y robusto.



NUEVO

M4 MX6110

H35 M26 L19



M2 MX6200

SNR 28 [H31 M26 L17]

Material Softcoat en un exclusivo color metalizado.
Punto de agarre cómodo.
Amplio margen de regulación de la diadema, mejor distribución de la presión según la dimensión de la cabeza.



NUEVO

M5 MX6120

La justa relación entre confort y protección

H39 M31 L23



Z2 MX6220

SNR 28 [H31 M26 L17]

Cómodos puntos de fijación en las copas
Alternativa a la M2, precio competitivo



NUEVO

M6 MX6130

Alta atenuación

H39 M32 L25

Kit Higiénico MX6105

Recomendamos la sustitución de las almohadillas cada 6 meses, para garantizar un nivel alto de protección y confort.



SNR
27

Sound 27



09095 SOUND 27

EN352-1:2002

SNR 27 dB (H:30dB – M:24dB – L:17dB)

Auricular antirruído con amplias cazoletas acolchadas, con diadema ajustable y acolchada y con posibilidad de ajustar la talla. El auricular **se puede utilizar con casco** gracias a la cinta regulable (en este caso el arnés se pondría en la nuca).

Talla: única, regulable.

Color: azul.

Embalaje: cada auricular va en blister que se puede colgar.

Caja completa: 10 piezas.



09095 Sound 27	SNR= 27 H= 30 M= 24 L= 17							
Frecuencia HZ:	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Atenuación media (dB):	16,6	14,8	17,0	25,2	34,0	32,5	38,3	33,8
Desviación típica:	5,2	3,1	1,9	3,8	3,0	4,9	3,5	5,5
Protección supuesta:	11,4	11,7	15,1	21,4	31,0	27,6	34,8	28,3

SNR
25

Sound 25



09090 SOUND 25

EN352-1:2002

SNR 25 dB (H:29dB – M:23dB – L:15dB)

Auricular antirruído acolchado para un mayor confort y regulación de talla.

Talla: única, regulable.

Color: naranja.

Embalaje: cada auricular va en blister que se puede colgar.

Caja completa: 20 piezas.



09090 Sound 25	SNR= 25 H= 29 M= 23 L= 15							
Frecuencia HZ:	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Atenuación media (dB):	15,6	11,9	15,8	24,0	33,2	29,7	35,0	31,8
Desviación típica:	3,4	3,8	2,7	2,3	3,3	2,7	3,8	4,5
Protección supuesta:	12,2	8,1	13,1	21,7	29,9	27,0	31,2	27,3

H4A

Características generales:

SNR= 24 H= 31 M= 21 L= 12

Protector plano y cómodo, muy ligero, para ambientes no muy ruidosos e ideal para el tiempo libre. Peso; 130 gr.

Cod.: H4A300 arnés de cabeza 20 piezas por caja.



H31

Características generales:

SNR= 27 H= 33 M= 25 L= 15

Perfecto para el trabajo forestal, serrerías e industria. Cómodo con una excelente atenuación que tiene una presión de contacto baja, cercana a la posición de la cabeza. Perfecto acople a todas las medidas de cabeza. Los amplios y cómodos auriculares son rellenos por una combinación única de fluido y espuma.

Apta para usos prolongados. Dotado de canales de ventilación revestidos de películas higiénicas especiales.

Cod.: H31A300 20 piezas por caja.



H31 para casco Peltor G2000C

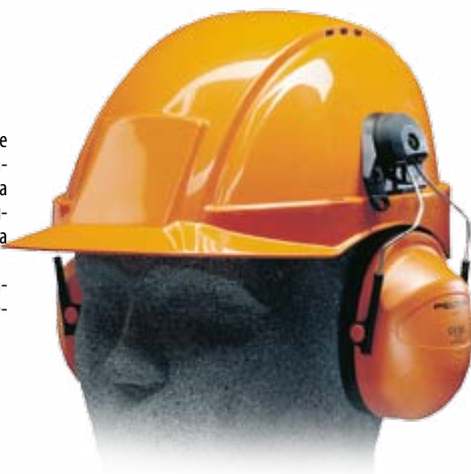
Características generales:

SNR= 28 H= 35 M= 26 L= 16

Perfecto para el trabajo forestal, serrerías e industria. Cómodo por su baja presión de contacto, con una excelente atenuación. Se ajusta bien a un casco. Los amplios y cómodos auriculares están rellenos de una combinación única de fluido y espuma.

Apto para usos prolongados. Dotado de canales de ventilación revestidos de películas higiénicas especiales.

Cod.: H31P3K300 20 piezas por caja.



Serie Optime I

Características generales:

Los protectores Optime son muy versátiles y se caracterizan por su poco peso y la buena atenuación. Aconsejados para entornos con ruido industrial moderado. Sus anchos y cómodos aros de sellado, rellenos de una combinación de líquido y espuma, crean un cierre hermético y una mínima presión en la cabeza. Permite una óptima comunicación.

Cod.: H510A arnés de cabeza

SNR= 27 H= 32 M= 25 L= 15
20 pz.

Cod.: H510B arnés de nuca

SNR= 26 H= 30 M= 24 L= 15
10 pz.

Cod.: H510P3K con attacco per Casco G2000C

SNR= 26 H= 32 M= 23 L= 15
20 pz.



Serie Optime II

Características generales:

Auricular desarrollado para entornos de ruido exigente en los que hay niveles de ruido muy elevados, atenúa incluso en las frecuencias más bajas hasta un nivel máximo. Los aros de cierre hermético están rellenos de una combinación exclusiva de líquido y espuma, que proporciona una presión mínima de contacto.

Cod.: H520A arnés de cabeza

SNR= 31 H= 34 M= 29 L= 20
20 pz.

Cod.: H520B arnés de nuca

SNR= 31 H= 34 M= 29 L= 20
10 pz.

Cod.: H520P3K con attacco per Casco G2000C

SNR= 30 H= 34 M= 28 L= 19
20 pz.



Serie Optime III

Características generales:

Desarrollada para uso en entornos con niveles de ruido extremos. Ideal para una atenuación en las altas frecuencias, pero a la vez deja oír conversaciones y señales. Cierre hermético gracias a sus amplios aros rellenos de espuma plástica blanda.

Cod.: H540A arnés de cabeza

SNR= 35 H= 40 M= 32 L= 23
20 pz.

Cod.: H540B arnés de nuca

SNR= 35 H= 40 M= 32 L= 23
10 pz.



Set higiénico

Recambio para auricular Peltor. Cojines para auriculares.

Ref.: HY51: para auricular H510 20 sets por caja.

Ref.: HY52: para auricular H520 20 sets por caja.

Ref.: HY54: para auricular H540 20 sets por caja.



Ideal para proteger del ruido intermitente o cuando no se puedan utilizar correctamente las tapones.



M1 MX6100

SNR 31 [H31 M29 L21]

Material Softcoat en un exclusivo color metalizado.
Seis puntos de regulación para una adaptación individual.
Arco de acero acolchado confortable y robusto.



NUEVO

M4 MX6110

H35 M26 L19



M2 MX6200

SNR 28 [H31 M26 L17]

Material Softcoat en un exclusivo color metalizado.
Punto de agarre cómodo.
Amplio margen de regulación de la diadema, mejor distribución de la presión según la dimensión de la cabeza.



NUEVO

M5 MX6120

La justa relación entre confort y protección

H39 M31 L23



Z2 MX6220

SNR 28 [H31 M26 L17]

Cómodos puntos de fijación en las copas
Alternativa a la M2, precio competitivo



NUEVO

M6 MX6130

Alta atenuación

H39 M32 L25

Kit Higiénico MX6105

Recomendamos la sustitución de las almohadillas cada 6 meses, para garantizar un nivel alto de protección y confort.



Honeywell AURICULARES EN352

Bilsom Viking V1 - V3

Características generales:

La serie de auriculares Viking se caracteriza por la posibilidad de llevar arnés en tres posiciones, se puede utilizar con casco, protección de las vías respiratorias y otros dispositivos. Almohadillas ultrasuaves para un confort prolongado.

Dieléctrico, regulación de las copas en altura.

Bilsom Viking V1 SNR= 30 H= 32 M= 28 L= 21

Cod.: 1010925 Embalaje: 20 piezas por caja.

Bilsom Viking V3 SNR= 32 H= 33 M= 30 L= 24

Cod.: 1011170 Embalaje: 20 piezas por caja.



Bilsom Leightning L1 - L3

Características generales:

Máxima protección, arnés robusto de acero resistente.

Arnés con amplio acolchado en goma y tejido suave para ofrecer un confort de larga duración.

Regulación de las copas en altura.

Bilsom Leightning L1 SNR= 30 H= 31 M= 28 L= 23

Cod.: 1010922 Embalaje: 20 piezas por caja.

Bilsom Leightning L3 SNR= 34 H= 33 M= 32 L= 27

Cod.: 1010924 Embalaje: 20 piezas por caja.



Bilsom Clarity C1 - C2

Características generales:

Esta tecnología patentada proporciona un sofisticado filtro acústico sin la utilización de la electrónica. Bloquea los ruidos, pero permite escuchar las voces de los compañeros y las señales de alarma.

Bilsom Clarity C1 SNR= 25 H= 24 M= 22 L= 20

Cod.: 1011142 con diadema. Embalaje: 10 piezas por caja.

Bilsom Clarity C2 SNR= 30 H= 30 M= 29 L= 25

Cod.: 1011145 arnés regulable. Embalaje: 10 piezas por caja.



Bilsom Mach 1

Características generales: SNR= 23 H= 29 M= 20 L= 13

Muy ligera, de atenuación moderada, idónea para uso genérico. Regulación en altura.

Cod.: 1010421 Embalaje: 20 piezas por caja.

Thunder T1H

Orejera a casco EN 352-3

Características generales: SNR = 29 H = 32 M = 26 L = 20

Orejera ligera y robusta de construcción dieléctrica totalmente en plástico. Funcionan con una gran variedad de cascos de seguridad. Adaptadores 3712, 3711 y 3721 incluidos.

Cod.: 1012533 Embalaje: 10 piezas por caja.



Accesorio para auricular

Bilsom Cool

Características generales:

Almohadillas dermatológicamente probadas, autoadhesivas y desechables, algodón hidrófilo de varias capas. Absorbe y retiene el sudor 15 veces su peso.

Ref. 1000365 embalajes con 20 bolsitas de 5 pares.

Embalaje: 10 piezas por caja.

Ref. 1000364 rollos de 100 pares, con dispensador.

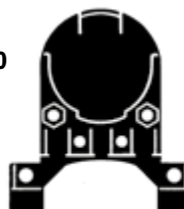
Embalaje: 10 piezas por caja.



Adaptador para casco

Embalaje: 20 pa.

Cod.:
1000240
Universal
3702



Cod.:
1000243
A lama
Labor
Peltor G22C
Opus PE2
Centurion
Akrobat
AK9000
AK9010
3712

