

Ficha técnica

MAGNYHELMET - MAGNY HELMET (MAGNYHEGR)

Designación:

COQUILLAS ANTIRUIDO PARA CASCO DE OBRA - SNR 32 dB

Tallas:

Único

Colores:

Gris



Descriptivo:

Coquillas antiruido para casco de obra ajustables en altura. Brazo y coquillas ABS, rellenas con espuma sintética. Se utiliza directamente con el casco de obra o con la porta-visera "VISOR HOLDER". Adaptable en los cascos : QUARTZ, ZIRCON, GRANITE PEAK y BASEBALL DIAMOND V. SNR = 32 dB.

Materiales:

Protección acústica & Arco: ABS

Auricular: Mousse & PVC

Peso : 370 g

Puntos fuertes:

Colores combinados con la gama MACH 2 CORPORATE GRIS

Instrucciones de uso:

El casco antiruido deberá utilizarse en cualquier momento en los lugares ruidosos (ambientes superiores a 80 dB), y deberá escogerse en función de su índice de atenuación con respecto al ruido ambiente que deberá reducirse (véanse rendimientos). Asegúrese de que el caso antiruido está correctamente adaptado, regulado, cuidado e inspeccionado conforme a estas instrucciones. Si no se respetan estas instrucciones de uso, la eficacia del casco antiruido se verá considerablemente disminuida. Las monturas de gafas y los cabellos situados entre las almohadillas y la cabeza pueden afectar al rendimiento del casco antiruido.

Atención:

Estas diademas pertenecen a la «gama de tallas medianas». Las diademas conformes a la EN352-3 pertenecen a la «gama de tallas medianas» o a la «gama de tallas pequeñas» o bien a la «gama de tallas grandes». Las diademas que pertenecen a la «gama de tallas medianas» convienen a la mayoría de las personas. Las diademas que pertenecen a la «gama de tallas pequeñas/grandes» se han concebido de manera que convengan a las personas que no se adaptan a las diademas que pertenecen a la «gama de las tallas medianas».

Es conveniente ponerse esta diadema y usarla sólo con los cascos de protección para la industria de nuestras gamas

QUARTZ, ZIRCON, DIAMOND & GRANITE.

RENDIMIENTOS

Frecuencias (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Atenuación media (dB)	19,6	24,3	33,0	38,5	41,4	44,9	31,6
Desviación standard (dB)	3,7	3,3	3,0	4,2	3,4	5,0	5,0
Protección calculada (dB)	15,9	21,0	30,0	34,3	38,0	39,9	26,6

H = 34 dB / M = 31 dB / L = 23 dB / SNR = 32 dB



DELTAPLUS

www.grupesac.pe

Ficha técnica

MAGNYHELMET - MAGNY HELMET (MAGNYHEGR)

Límites de uso:

No utilizar fuera del campo de utilizaciones definido en las instrucciones de uso. En el marco de un uso normal, el casco antiruido mantiene su eficacia durante 2 ó 3 años después de su primer uso. Los atalajes y más en concreto, las orejeras podrían deteriorarse con el uso, por lo que deberán examinarse regularmente para detectar, por ejemplo, cualquier fisura o fuga. Desechar el casco en caso de que esté deteriorado. La adaptación de protecciones higiénicas a las orejeras podría afectar a los rendimientos acústicos de los atalajes. Este casco puede provocar alergias en personas sensibles. Si este fuera su caso, abandone la zona fuente de ruidos y quítese el casco antiruido.

Instrucciones de almacenamiento:

Guardar el casco antiruido antes y después de cada uso en un lugar fresco y seco protegido de la luz y del hielo. Cuando no se vaya a utilizar, guardarlo en su embalaje original.

Instrucciones de limpieza / de mantenimiento:

Lavar con agua tibia jabonosa. No utilizar nunca disolventes ni productos abrasivos o nocivos. Algunas sustancias químicas pueden tener un efecto negativo en este producto. Se recomienda solicitar información más detallada al fabricante.

Cualidades técnicas:

De conformidad con las exigencias esenciales de la Directiva Europea 89/686 relativa a ergonomía, inocuidad, comodidad, ventilación y flexibilidad y a la norma EN352-3.

Atenuación del ruido alta frecuencia : 34 dB.

Atenuación del ruido media frecuencia : 31 dB.

Atenuación del ruido baja frecuencia : 23 dB.

Atenuación standard del ruido SNR : 32 dB.



DELTAPLUS

www.grupesac.pe