



MODELO

Protector Auditivo Tipo Copa para Casco Driller

Clasificación SNR: 25 dB

Ref. **140456**



DESCRIPCIÓN

El protector auditivo tipo copa adaptable al casco con diadema acolchada está especialmente diseñado para aislar los oídos del usuario de la fuente de ruido.

CARACTERÍSTICAS

- Cumple ANSI S3.19; EN 352-3:2002
- Protección 25 dB.
- Diadema y orejeras acolchadas para mayor comodidad del usuario, incluso en largas jornadas de trabajo. La diadema es graduable para mejor ajuste, además rota para permitir su uso con casco.

INSTRUCCIONES DE CUIDADO

- Cambie el protector si la diadema o las copas se encuentran deterioradas. Malgaste o perforaciones pueden afectar el funcionamiento del producto y el aislamiento del sonido.

RECOMENDACIONES

- El usuario debe evaluar el nivel de protección necesaria para la labor. Para sonidos excesivamente fuertes debe usarse protección adicional.
- Labores generales con presencia de ruido en exceso por periodos prolongados producidos por maquinaria, tráfico vehicular, compresores, taladros, campos petroleros, aeropuertos, talleres, maquinas utilizadas en la construcción, etc.

TABLA DE ATENUACIÓN

Frecuencia (Hz)	Atenuación del Sonido (dB)	Desviación Estandar (dB)	APV (dB)
63	15,1	3,6	11,5
125	13,8	2,6	11,2
250	16,8	2,5	14,3
500	22,8	3,5	19,3
1000	30,6	3,5	27,1
2000	32,6	3,2	29,4
4000	35,9	3,3	32,6
8000	32,5	6,3	26,2

Atenuación Global en Frecuencias

Altas (H)	Medias (M)	Bajas (L)
High (H)	Medium (M)	Low (L)

Valor de reducción del ruido



H= 29dB
M= 23 dB
L= 17 dB