

PROTECCIÓN AUDITIVA

# FONO SOUND CONTROL XLS

Modelos montados al casco y cintillo



## Descripción

Protege contra los riesgos diarios producidos por el ruido para evitar pérdidas de audición. Los factores que se deben tomar en cuenta a la hora de elegir una protección auditiva idónea son la comodidad y el rendimiento adecuado. La protección siempre es necesaria, no importa cuantas horas se trabaja. Disponible en versión montada al casco y cintillo.

## Características Técnicas

### VERSIÓN MONTADA AL CASCO

- Tres posiciones distintas de ajuste de presión
- Diseño con resorte de placa metálica de acero inoxidable que entrega una posición de descanso adicional a los comunes en los fonos.
- Material de la orejera en ABS para una excelente resistencia ante impactos.
- Atenuación NRR 23 dB; SNR 25 dB.
- Peso: 218 grs.



Frecuencia (Hz)	125	250	500	1000	2000	3150	4000	6300	8000
Media	17	22	28	31	33	35	38	40	41
Stand. Dev. (dB.)	3.9	2.8	3.4	2.3	3.1	3.9	2.6	3.5	3.7

### Información de Pedido

PN 216746 Fono modelo HPE, Casco  
PN 216745 Fono modelo HPE, Cintillo



## VERSIÓN CINTILLO

- Cintillo ancho con almohadilla que proporciona una comodidad inigualable.
- Ajuste a presión en el cintillo para una mejor adaptación a la fisonomía del usuario.
- Material de la orejera en ABS para una excelente resistencia ante impactos.
- Atenuación NRR 24 dB; SNR 27 dB.
- Peso: 232 grs.



Frecuencia (Hz)	125	250	500	1000	2000	3150	4000	6300	8000
Media	15	21	28	30.8	33.5	33.8	36.9	36.1	36.9
Stand. Dev. (dB.)	3.0	2.8	2.8	2.4	2.7	3.1	3.1	3.2	3.7

## Aplicaciones

- Agricultura
- Química
- Construcción
- Materiales peligrosos
- Minería
- Industria Nuclear
- Petróleo y gas
- Celulosa y papeleras
- Lijado y pulido
- Campo de tiro de armas de fuego

## Certificaciones

- ANSI S3.19 – 1974
- EN 352 – 3

### Información de Pedido

PN 216746 Fono modelo HPE, Casco  
 PN 216745 Fono modelo HPE, Cintillo

