



## OREJERAS

### Howard Leight QM24+

#### Descripción:

Protección económica en múltiples posiciones (dieléctrica)

#### Características:

- Diseño ultra liviano
- La cinta para la cabeza de múltiples posiciones permite seleccionar la posición, ya sea detrás de la cabeza o debajo del mentón
- Alternativa para orejeras montadas en casco: se utilizan con cascos, protectores faciales de malla, respiradores y otros EPP
- Construcción dieléctrica adecuada para entornos eléctricos

#### Aplicación:

Agricultura; Productos químicos; Servicios de alimentos; Trabajos forestales; Gobierno; Policía; Fabricación; Servicios médicos; Milicia; Minería; Servicios municipales; Petróleo y gas; Área farmacéutica; Acero y metales; Transporte; Empresas de servicios públicos; Soldadura

#### Restricciones de Uso:

Ruido.

#### Regulaciones:

- 29 CFR 1910.95 - OSHA Occupational Noise Exposure (US)
- ANSI S3.19-1974 - Attenuation Test Protocol (US)

#### Materiales:

Color del auricular: Rojo

NRR: 25





**Código (s):**

Código	Descripción
QM24+	Orejera de múltiples posiciones QM24+

QM24+	NRR 25 Canada B								
Frecuencia / Hz	125	250	500	1000	2000	3150	4000	6300	8000
Aten. Media	12,9	20,1	25,8	34,3	37,4	41,9	38,9	37,8	40,3
Desv. Estándar	1,3	1,5	2,2	1,8	2,0	1,0	1,7	2,4	1,4

ADVERTENCIA: Estas Especificaciones Técnicas contienen solamente una visión superficial del producto. No hay advertencias ni instrucciones importantes en este archivo. Honeywell Safety Products recomienda que todos los usuarios de los productos tengan entrenamiento y que todas las advertencias e instrucciones del producto sean leídas y comprendidas antes de su uso. Una completa evaluación del área y sus riesgos deben ser hechas, así como la identificación del equipamiento de protección personal ideal para el ambiente de trabajo. NO LEER Y NO SEGUIR LAS ADVERTENCIAS E INSTRUCCIONES DEL PRODUCTO Y NO REALIZAR UNA EVALUACIÓN ADECUADA DEL RIESGO, PUEDE OCASIONAR LESIONES PERSONALES GRAVES, ENFERMEDADES O MUERTE.