# **AURICULARES SC2** CE



WHP00005



### SC<sub>2</sub>

Auriculares amarillos para ambientes con niveles de ruido medio-alto. Aplicaciones habituales: ámbito de la construcción y la silvicultura, áreas industriales y de producción, agricultura, etc. Puede fijarse directamente en todos los cascos de la serie Zenith, Zenith X, Primero, Quantum. Requiere adaptadores para auriculares Plasma para la fijación en todos los cascos de las series Plasma, Superplasma y HP.



# **DETALLES TÉCNICOS**



#### **MATERIAL**

**AURICULARES Y ESPACIADOR** ABS termoplástico FORRO DE ESPUMA: Poliéter



# **STANDARD**

EN 352-3 ANSI S3.19



# **CATEGORÍA**



**PESO** 320 g



#### **SNR (EN 352-3)**

Plasma, HP, Superplasma, Zenith X, Primero, Quantum SNR 29 dB (A) Zenith SNR 27 dB (A)

**NRR (ANSI S3.19)** 24 dB

# **TECNOLOGÍAS**



# **RANURAS ESTÁNDAR 30 mm**

Diseñada con ranuras 30 mm EURO para el enganche.



# NIVEL DE PRESTACIÓN CODIFICADO POR COLORES

Codificada por colores para indicar el nivel de reducción



# FÁCIL AJUSTE DEL TAMAÑO

Diseñada para ajustarse sin problemas a casi cualquier tipo de forma o tamaño de cabeza.

# **NO CONDUCTORA**

Diseñada para no conducir el calor ni la electricidad.



# **CERTIFICADO PARA SU USO CON CASCOS KASK**

Eficacia probada con todos los cascos KASK.

# INFORMACIÓN ADICIONAL

# **GARANTÍA**

3 años a partir de la fecha de compra.

#### VIDA ÚTIL

5 años a partir de la fecha de fabricación.

Las orejeras, y en particular las almohadillas, pueden deteriorarse con el uso y deben ser examinadas periódicamente para detectar posibles grietas y filtraciones. El Hygiene Kit debe cambiarse al menos dos veces al año.

#### **LIMPIEZA**

Utilizar un paño limpio y húmedo y, si es necesario, un jabón suave. No sumergir el producto en agua. No utilizar detergentes químicos, disolventes ni polvos de gasolina, ya que son demasiado agresivos y podrían disminuir la resistencia estructural de los componentes.

# **AURICULARES COLECCIÓN**













# **DISCOVER MORE**





SCAN FOR COLLECTION







