

# FICHA TÉCNICA

**RAM048**

**coverguard®**

Ficha técnica

**MAX 800**

Ref. **MO31850**

Cascos electrónicos



27,6dB

274g

## Las ventajas

- \* Gran arnés, regulable y acolchado.
- \* Multiusos: reduce los ruidos nocivos y molestos del ambiente y amplifica los sonidos normales.
- \* Atenuación automática de todos los ruidos que superan los 80 dB, sin distinción de frecuencia.

## Embalaje de compra

Ref.	Tamaño	Bolsa	Caja
31850	-	10	30

## Embalaje de venta

x1

Embalaje individual

## Descripción

Carcasa de ABS amarillo, Aro de PVC ajustable y plegable con refuerzo de confort acolchado, Almohadilla de PVC similar al cuero

## Sectores

- Agricultura, silvicultura y pesca
- Industria de extracción (petróleo, gas)
- Industria pesada y de proceso (siderurgia, metalurgia, papel, cemento, yeso, etc.)
- Colectivos (mantenimiento, conservación de espacios verdes, recogida de residuos, etc.)
- Infraestructuras, obras y trabajos públicos

## Ejemplos de aplicaciones

Especialmente adaptada a entornos ruidosos, la protección debe ir asociada a una vigilancia particular de su entorno, por ejemplo: señal de alarma, avisadores acústicos ..., Industrias ruidosas, agricultura, mantenimiento ... Edificios y obras públicas

Frimisal Distribuciones, S.L.

Avda. Canaletes, 45 - 08290 Cerdanyola (Barcelona)  
C/ Repostería, 7 - Pgno. Ind. San Rafael - 41620 Marchena (Sevilla)  
Telf. 902 125 661 - Fax. 902 102 156 - E-Mail; info@frimsal.es  
<http://www.frimisal.com>

**Características técnicas**

<b>Color</b>	Amarillo	<b>Riesgo principal</b>	exposición a ruido moderado que puede causar pérdida de audición.
<b>Color 2</b>	Negro	<b>dB</b>	27,6dB
<b>Características</b>	* Orejeras de ABS amarillas. * Arnés regulable y plegable de PVC con cómodo refuerzo acolchado. * Almohadillas de PVC efecto cuero.		
<b>Otras características</b>	Carcasa de ABS amarillo Aro de PVC ajustable y plegable con refuerzo acolchado de confort Almohadilla de tacto de cuero de PVC Embalaje individual		
<b>Peso</b>	274g		
<b>SNR</b>	27,6dB		
<b>H</b>	29,2		
<b>L</b>	17,9		
<b>M</b>	25,4		
<b>Arnés</b>	Aro acolchado grande		

**Normativa**

Este equipo es conforme con el modelo del equipo de protección individual objeto del certificado CE de tipo **8612 Issue 1 Extension 1**

emitido por SATRA Technology Centre Ltd (0321) Wyndham Way Telford Way Kettering- Northamptonshire- NN16 8SD United Kingdom



EPI CAT. III

**EN352-1:2002**

Cascos (cascos antirruídos)

**EN352-4:2001+A1:2005**

Cascos de atenuación en función del nivel de ruido.