

▶ COLORES DISPONIBLES:



▶ ACCESORIO:

AHV310  
Linterna LED para gorra



▶ **NORMA:** EN 812 A1:2001  
Organismo notificado: 0086



▶ **DESCRIPCIÓN:**

Este modelo ofrece una concha flexible interior que proporciona un excelente ajuste.

Con visera micro de 2.5 cm.

Diseño muy actual con micro fibra y rejilla negra para favorecer la ventilación. Muy ligera.

Ofrece protección para el cuero cabelludo, evita golpes en zonas bajas de techo, etc. Diseñada como protección para pequeños choques accidentales.

Muy fácil de lavar desprendiendo el casquete plástico.

No usar en sustitución de casco industrial cuando éste es necesario.

Gorra de protección certificada bajo la norma EN 812 ampliada con la enmienda A1 de mayores requisitos (incluye impactos desde 30° a 60° de inclinación).

Totalmente ajustable.

Doce zonas de ventilación.

▶ **CAMPO APLICACIÓN:**

Para entornos de trabajo donde existe riesgo de golpear la cabeza y donde la consecuencia del golpe pueden ser heridas leves o rasponazos. Zonas con techos bajos, trabajos por debajo de planos duros.

▶ **AVISO IMPORTANTE:**

No utilizar en situaciones de peligro de objetos en caída o cuando sea necesario utilizar casco homologado bajo normativa EN397.

▶ **MATERIAL:**

Materiales: protector de impacto en HDPE (polietileno de alta densidad), envoltura en lona, acolchado en neopreno expandido.

▶ **TALLAS:**

Contorno ajustable 52-62 cm

▶ **COLORES DISP.:**

Negro, Azul, Gris/rojo, Negro/Gris

▶ **VISERA:**

2,5 cm

▶ **PESO:**

170 g.

