



## Flash Industry

Casco de protección indicado para trabajos industriales y obras de construcción. Cumple íntegramente la norma EN 397. Su objetivo principal es proteger al usuario contra la caída de objetos y el Arco Eléctrico. Dispone de barboqueo de seguridad que se desabrocha con una carga comprendida entre 15 y 25 daN, lo que elimina el riesgo de estrangulamiento.

### DESCRIPCIÓN

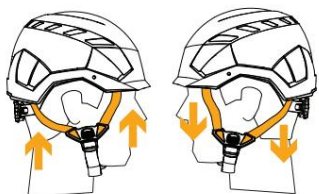
-  W9601YX00 AMARILLO
-  W9601RX00 ROJO
-  W9601WX00 BLANCO
-  W9601BB00 NEGRO
-  W9601QX00 ALTA VISIBILIDAD AMARILLO



- Alta densidad y choque  
Carcasa resistente de ABS/PC.
- Cuatro cabezas duraderas  
portalámparas.
- Ranuras universales de 30  
mm para protección auditiva.
- Compatible con visera.
- Diadema con talla UNI  
53-63 cm.
- Tamaño extra duradero  
mecanismo de ajuste.
- Hebilla de cierre y apertura rápida con  
sistema de desbloqueo de seguridad  
según EN 397.

### CARACTERÍSTICAS CLAVE

La construcción del casco sin EPS proporciona un buen ajuste a cualquier cabeza y una excelente durabilidad.



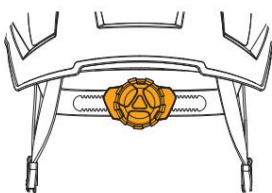
dos mangas de ajuste laterales y dos traseras para regular la longitud de las correas de la barbilla



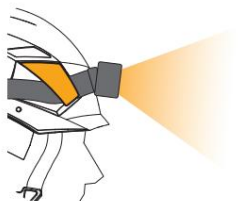
Ranuras laterales universales de 30 mm para audición. protección: Peltor, Hellberg, 3M...



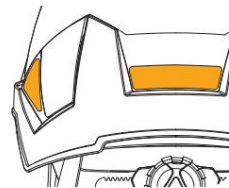
La hebilla de perfil fino encaja bien con todos los protectores auditivos



ajuste de tamaño rápido, fácil y eficaz mecanismo en la parte posterior del casco



cuatro portalámparas para cualquier lámpara de cabeza disponible en el mercado



pegatinas reflectantes incluidas



Protección contra impactos laterales según EN 12492

### NORMAS



EN 397  
CE 1015



min. 15 kilogramos  
máx. 25 kilogramos



440 voltios  
C.A



-30°C



✓



EN 397  
EN 12492



455 gramos  
16,05 onzas



53-63 cm

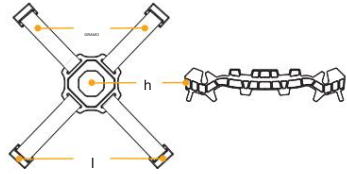
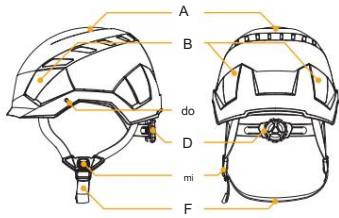


único  
número

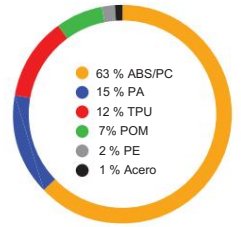
### CARACTERÍSTICAS



MATERIALES



- A. concha .....
- B. portafaros .....
- C. diadema .....
- D. mecanismo de ajuste de tamaño .....
- E. hebilla .....
- F. barbijos .....
- G. correas de retención .....
- H. acolchado removible .....
- I. Soportes de las correas de retención .....



COMPATIBILIDAD CON ESCUDOS



cantando rock  
CUBIERTA visera



Portabebés flexible Hellberg Safe 2  
+  
Visera de malla de acero o nailon.  
o  
Visera eléctrica de policarbonato.

PRODUCTOS RELACIONADOS

COLORTIPO DE CASCO	NORMAS						
Acceso FLASH 	CE 1015	min. 50 kilogramos	440 voltios C.A	-30 °C	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
FLASH Aero 	CE	min. 50 kilogramos	<input checked="" type="checkbox"/>	-10 °C	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

MANTENIMIENTO

La vida útil de este producto depende de la frecuencia y del entorno en el que se utiliza. Sin tener en cuenta el desgaste ni los daños mecánicos y respetando las condiciones especificadas en las instrucciones de uso, este producto puede utilizarse durante 10 años a partir de la fecha de producción.

Sin embargo, pueden producirse daños mecánicos durante el primer uso, lo que puede limitar la vida útil de este producto únicamente al primer uso.



NOTAS

