

DIELECTRICO TIPO II



CA-P-D31

Casco
Persa

PERSA II



Descripción

- ✓ Casco de seguridad dieléctrico Tipo II clase E-G según la clasificación de la norma ANSI/ISEA Z89.1-2014 (R2019) con numero de certificado CRS28072
- ✓ Casco para protección contra todo tipo de golpes, impactos laterales y verticales. Cuenta con sistema de suspensión de ajuste ratchet y barbuquejo graduable mediante una hebilla plástica click - clack, con silbato integrado (90-110dB) para uso en caso de emergencias. Cuenta con ala frontal reforzada para proteger los ojos en caso de impactos frontales y de los rayos UV con texturas antideslizantes que mejora el agarre.
- ✓ El casco está elaborado en ABS de alto impacto, resistente a la radiación UV, a la electricidad (soportando descargas eléctricas de hasta 30.000 voltios) y a la llama directa. El casco posee espuma de poliestireno en su interior

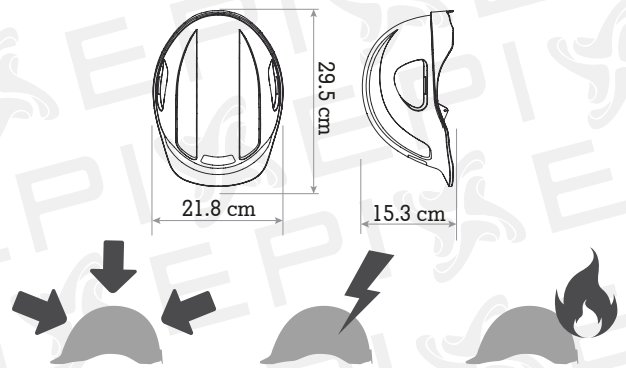
Posibilidad de añadir protección auditiva en sus ranuras laterales.

El casco viene con una banda Anti-sudor para evitar el contacto con los ojos



Silbato incorporado en hebilla con sonido entre 90 - 110 dB

MEDIDAS GENERALES



Sistema de suspensión: 10 - 05R
Medidas para tallas: 52cm - 64cm
Peso casco completo: 371 gramos
Empaque: Unidad

ENSAYO	REQUISITO	VALOR
Aislamiento eléctrico	Corriente de fuga a 20.000v menor a 9 mA	Cumple
Transmisión de Fuerza	Fuerza transmitida menor a 4450 N	Cumple
Resistencia a la Penetración Penetración descentrada	No debe hacer contacto con la horma de ensayo	Cumple
Inflamabilidad	No debe permanecer en llama despues de 5 segundos	Cumple
Retención de la barilla (Barboquejo)	No debe soltar, desajustarse, ni enlogarse mas de 25mm	Cumple
Atenuación de energia de impacto	No debe exceder de 150g	Cumple

Cumplimiento pruebas **ANSI/ISEA Z89.1 – 2014 (R2019)**

IMPORTANTE:

- El uso del casco reduce considerablemente los riesgos para la cabeza, pero no los elimina completamente.
- No se siente encima del casco, no lo comprima en la mochila, no lo deje caer, evite contacto del casco con objetos puntiagudos o cortantes.

COPIA CONTROLADA

CASCO



DIELÉCTRICO TIPO II



CA-P-D31

Casco
Persa



Generalidades

- ✓ Casco de seguridad dieléctrico, es ideal para uso en trabajos en alturas, espacios confinados y trabajo con altos voltajes. Además en el sector de la construcción, astilleros, aserraderos, la industria metal mecánica, campos petroleros, servicios públicos y eléctricos. Se sugiere como medida de seguridad hacer chequeos frecuentes a los cascos de uso diario, inspeccionando cada una de sus partes y reemplazando aquellas que presentan deterioro.

Precauciones de uso

- ✓ El casco solo debe utilizarse en la cabeza, no debe usarse para contener líquidos ni sustancias tóxicas o corrosivas.
- ✓ Para trabajo en alturas, debe agregarse un barboquejo para sostenimiento de la cabeza.
- ✓ Este casco ofrece protección a impactos en la parte superior y alrededor de la cabeza.

Políticas de garantía

- ✓ Este producto se encuentra certificado, lo cual indica que cumple con la calidad indicada bajo la norma **ANSI/ISEA Z89.1-2014 (R2019)**. La garantía de este equipo solo aplica antes de su primer uso por defectos de fabricación o defectos de alguna de sus partes. Como defectos de fabricación se pueden tener:

Deshilachamiento en reatas o costuras, descosidos, hebillas plásticas dañadas, ausencia de partes.

NO SE ACEPTA UN PRODUCTO SI PRESENTA:

Daños ocasionados por llama, calor o cualquier elemento que pueda quemar sus componentes. Es importante leer la información que lleva la guía de instrucciones incluida antes de utilizar cualquier producto. Alteraciones, ausencia de partes, o evidencia de defectos o daños debido a funciones realizadas de manera impropia.

NOTA: El periodo de cobertura para garantías es de un mes para productos plásticos.

IMPORTANTE:

Antes de usar, compruebe el estado del casquete y del sistema de suspensión (ensamble correcto, ausencia de fisuras, arañazos, picaduras, decoloración, deformaciones en el exterior o en el interior) Compruebe el estado de las cintas, costuras según sea el modelo de casco. Compruebe el funcionamiento correcto del sistema de ajuste tipo ratchet.

Equipos que protegen VIDAS



Colores disponibles



Evitar caídas
o golpes fuertes



Evitar
la llama directa



No exponer
a productos nocivo

COPIA CONTROLADA



ANSI/ISEA Z89.1-2014
ACREDITADO ONAC
CASCO DE SEGURIDAD
TIPO II
www.sgs.com
CRS28072