

 **ADVERTENCIA**

Antes de utilizar este casco, es importante que el usuario lea y comprenda las instrucciones contenidas en el manual de uso. Conocer el uso adecuado y las pautas de cuidado prolongará su vida útil y garantizará la seguridad durante su utilización.

**NORMATIVA /
CERTIFICACIONES**



CASCO DE SEGURIDAD DIELECTRICO DRILLER TIPO MINERO



REFERENCIA A-1700

DISPONIBLE EN COLORES:



Todas las referencias de casco de seguridad están fabricadas y certificados bajo los lineamientos de la norma de fabricación **ANSI/ISEA-Z89.1:2014**.

DESCRIPCIÓN 

Casco de seguridad Driller, elemento de protección diseñado para resguardar la cabeza del trabajador frente a impactos o caída de objetos durante labores industriales, de construcción y operaciones en campo. Es un casco Tipo I, fabricado mediante proceso de inyección en polietileno de alta densidad (HDPE), diseñado para reducir la fuerza de impacto en la parte superior del casquete o ápice del casco. Cuenta con clasificación eléctrica Clase E y G, incorpora canales laterales para la evacuación de líquidos y es compatible con tafilete de 4 apoyos, permitiendo un ajuste seguro y confortable. Además, permite el acople de protector auditivo tipo copa estándar y el uso de barbuquejo de 3 puntos, facilitando su adaptación a diferentes condiciones de trabajo. Fabricado y certificado conforme a la norma ANSI/ISEA Z89.1-2014.



Resistencia Dieléctrica de 20.000V a 30.000V Certificado



Polietileno de Alta Densidad (HDPE)

REFERENCIAS COMPATIBLES DEL EQUIPO 

TAFILETE



A-0927



A-0922RC-2



BARBUQUEJO



A-09121



A-09131

CUIDADO, MATENIMIENTO Y ALMACENAMIENTO

LEA TODAS LAS INSTRUCCIONES Y ADVERTENCIAS ANTES DE USAR. NO SEGUIRLAS PUEDE CAUSAR LESIONES GRAVES O LA MUERTE.

- Este casco de protección está diseñado para brindar protección limitada contra impactos verticales generados por la caída de objetos pequeños sobre la parte superior. Asimismo, ofrece protección frente a impactos en zonas frontal, lateral y posterior.
- No modifique el armazón ni el sistema de suspensión. Utilice únicamente la suspensión original suministrada por ARMADURA[®] para garantizar su correcto funcionamiento.
- Inspeccione regularmente todos los componentes del casco. La exposición prolongada a la luz solar y condiciones inadecuadas de almacenamiento pueden degradar los materiales, reduciendo su capacidad de protección.
- Límpielo con agua y jabón neutro. No utilice sustancias abrasivas.
- Talla de ajuste: Medium.
- Instrucciones de uso: Ajuste el casco correctamente a la cabeza del usuario. Está diseñado para absorber y/o disipar la energía de impacto mediante la deformación o rotura parcial de sus componentes.
- Todo casco que haya sufrido un impacto severo debe ser reemplazado. No modifique ni retire piezas originales.
- Garantía: Un (1) año a partir de la fecha de entrega, bajo condiciones normales de uso.



@armadura.col




Armadura sas



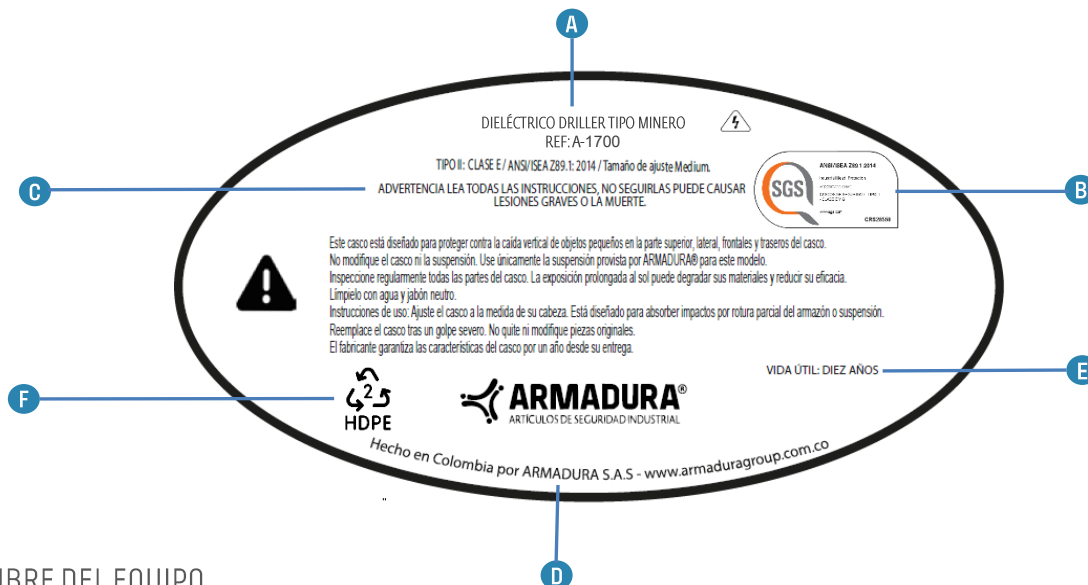
Armadurasas

A-1700**REFERENCIA**

INFORMACIÓN DE PRODUCTO

- **Producto:** Casco de seguridad Tipo I dieléctrico Driller tipo minero Fabricante: ARMADURA® S.A.S.
- **Certificación:** SGS® Colombia
- **Duración de la garantía:** 12 meses a partir de la fecha de compra
- **Vida útil estimada del producto:** 10 años desde la fecha de fabricación
- **Referencia de Fabrica:** A-1700
- **Peso con Tafiote:** 250 Gr Aprox
- **Colores:** 




ETIQUETA VIGENTE



- A- NOMBRE DEL EQUIPO
- B- CERTIFICACIÓN
- C- INSTRUCCIONES Y ADVERTENCIAS
- D- FABRICANTE
- E- VIDA ÚTIL
- F- POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD (HDPE)

PESO	346 Gramos Aprox
MATERIALES	HDPE
EMPAQUE	Unitario
RESISTENCIA DIELÉCTRICA	20.000V a 30.000V

INFORMACIÓN DE CONTACTO

-  Carrera 37 No. 7-63, Bogotá
-  +57 3158995474 / +57 3183763461
-  +57 3158995474 / +57 3183763461
-  servicio.cliente@armaduragroup.com.co
-  www.armaduragroup.com