



MILENIUM Class S/V BLANCO

Cód. 902386

Casco de seguridad Industrial

CARACTERÍSTICAS



- Diseñado para proteger la cabeza del impacto de objetos que caen libremente.
- Diseño modular que permite el montaje de productos de protección facial, auditiva, ocular y soldadura.
- Fabricado en polietileno, se distingue por su moderno diseño y excelente terminación.
- Hebilla trasera para anclaje de mentonera de 3 puntos.
- Versiones: Sin ventilación
- Visera Frontal de 3,5 cm que permite una óptima visión superior manteniendo las prestaciones de seguridad.

COBERTURA DE RIESGOS

Caída de objetos Descarga eléctrica Chispas Espacios reducidos

PRESENTACIÓN

6,0 Kg - 20 pz - 0,061 m3

CERTIFICACIONES

IRAM 3620 Tipo 1-Clase B

NBR 8221:2003 Tipo II-Classe B

ANSI/ISEA Z89.1 Type I-Class E

Norma Chilena NCh 461:1977





CÓDIGO DE CASCOS SIN VENTILACIÓN CLASS

902386 Casco MILENIUM Class S/V BLANCO
902387 Casco MILENIUM Class S/V AMARILLO
902392 Casco MILENIUM Class S/V GRIS
902389 Casco MILENIUM Class S/V AZUL
902394 Casco MILENIUM Class S/V MARRÓN
902393 Casco MILENIUM Class S/V CELESTE
902391 Casco MILENIUM Class S/V NARANJA
902388 Casco MILENIUM Class S/V ROJO
902390 Casco MILENIUM Class S/V VERDE
902395 Casco MILENIUM Class S/V ROSA
902396 Casco MILENIUM Class S/V NEGRO
902397 Casco MILENIUM Class S/V AMARILLO FLUO
902397 Casco MILENIUM Class S/V NARANJA FLUO

CÓDIGO DE SUSPENSIONES

902415 Susp Standard Plástico 8P 902413 Susp Standard Textil 6P 902414 Susp a Cremallera PLástico 8P 902412 Susp a Cremallera Textil 6P

LIMITACIONES DE USO Y ADVERTENCIAS

- Este producto solo proporciona protección limitada.
 No modifique la carcasa ni la suspensión. El uso incorrecto puede causar serios daños o la muerte.
 Para un uso correcto consulte con su surpervisor o lea las instrucciones de uso.
- 4. Si el casco sufre un impacto, reemplácelo inmediatamente. 5. No use solventes fuertes como hidrocarburos aromàticos o cetonas para limpiar la carcasa de casco. Estos solventes pueden deteriorear la capacidad de la carcasa para resistir impaxtor y penetración. El uso de estos solventes para limpiar puede causar serios daños o la muerte.

APLICACIONES

Logística Siderurgia Naviera Minería Agro Construcción **Entes Estatales** Centrales y distribución Frigoríficos Eléctrica Alimentos Nuclear Electrónica **Papelera** Automortriz Química

INSTRUCCIONES DE LIMPIEZA

A. Quite la suspensión.

B. Únicamente limpie con jabón neutro y agua tibia.

C. Enjuague v segue con un trapo.







INSTRUCCIONES DE MONTAJE Y AJUSTE

Instalación de la suspensión

- 1. Sostenga el casco de seguridad de modo que la parte interior quede hacia arriba y que la parte frontal apunte a lo
- 2. Coloque la suspensión en el casco con la sudadera hacia adelante. Sugerencia: fije las lengüetas frontales en la posición más baja y las lengüetas traseras, en la posición más alta, para permitir una mejor manipulación del sistema de cierre.
- 3. Introduzca la lengüeta de la suspensión en la cavidad del casco. Con los pulgares colocados en la parte superior de la lengüeta y en ambos lados de la cinta, presione firmemente hasta que dicha lengüeta quede firmemente colocada en su lugar. Repita el procedimiento para cada lengüeta.

Aiuste de la cremallera

- 4. Gire la perilla de la cremallera en sentido contrario de la agujas del reloj para ajustar en la posición abierta. Coloque el casco en la cabeza como normalmente lo hace.
- 5. Gire la perilla en sentido de las agujas del reloj hasta que le ajuste del casco sea seguro y cómodo. NO APRIETE DE MAS.

Aiuste de la suspensión standard

- **6.** Introduzca el extremo numerado de la correa a través de las pestañas- guía, enganchando cada juego.
- 7. Se obtiene el ajuste adecuado al alinear el tamaño deseado con las marcas en altorrelieve de las pestañas quía centrales.
- 8. Para desenganchar los clientes de seguridad para ajustar a tamaños de cabeza más grandes, presione el área marcada mientras tira el extremo numerado. Suelte en el tamaño deseado.

















Nota: Cuando se arme conforme a la instrucciones de Uso, el casco cumple con los requisitos de casco de la norma IRAM 3620. ANSI Z89.1. Convenin 815-99. Unit 687-83. Normas ABTN NBR 8221: 2003.

ACCESORIOS























Cód. 901389 Malla plástica forestal 8x14"

Protectores Auditivos