

soluciones ***para cada actividad*** ***y cada sector***

Prot. Cabeza



Aytex
Dotaciones Ltda.

www.aytexdotaciones.com.co

Prot. Cabeza



Casco Evo III con Tafiote Top 33

Producido en PHAD polietileno de alta densidad y resistencia al impacto y de baja degradación.
Peso sólo del casco: 277 grs.
Arnés: 62,4 grs. Clase A Tipo II.
Con Arnés Ajuste TOP 33 para mayor comodidad
Colores: Amarillo, Blanco, Gris, Rojo



Prot. Cabeza



Casco Minero Luminer con Top 33

Compuesto por una concha inyectada en ABS, sistema de suspensión de tela de algodón con poliéster de 4 puntas que se encuentra disponible con y sin el sistema de ajuste ratchet.
Protección adecuada en caso de golpes.
Este modelo es liviano y balanceado, entregando comodidad al usuario en sus labores.
Con soportes para inserción de barbuquejo, recomendado para trabajos en altura o de mucho movimiento.
Cuenta con sistema de bota agua que permite proteger al usuario de algún tipo de derrame líquido.
Resiste hasta 30.000 voltios de descarga eléctrica sin afectar en nada su performance.
El casco LUMINER se encuentra disponible en colores varios

Casco Evo III Ejecutivo

Fabricado en Polietileno alta densidad, diseño ultraliviano que brinda seguridad y comodidad, los cascos cuentan con un tafiote o suspensión liviana de nylon junto con un sistema de ratchet para su ajuste seguro.
Diseñado para impactos verticales (Tipo I) y dieléctricos >20.000V (Clase E).
Por sus características es ideal para ser usado en la industrial de la construcción, petróleos y minas, perforación de túneles, industria manufacturera, empresas de servicio publico.
Fabricado en polietileno de alta resistencia (PHD)
Suspensión o tafiote en cintas de nylon con ratchet.
Antialérgico.
Resistencia al impacto.
Totalmente dieléctrico.
Diseño moderno y ergonómico.
Posee cuatro puntos de sujeción o apoyo.
Sistema universal de ensamble para accesorios.
Canal de desagüe.
Banda acolchada anti-sudor en la parte frontal.
Peso solo el casco: 277 gr.
Tafiote o suspensión: 62.4 gr.
Clase E tipo I (Clasificación ANSI Z89.1).
Colores: Azul, Rojo, Amarillo, Blanco, Gris, Naranja, Verde



Prot. Cabeza



Casco Minero Luminer con Ratchet

Este modelo de casco está compuesto por una concha inyectada en ABS y posee un sistema de suspensión de tela de algodón con poliéster de 4 puntas que se encuentra disponible con y sin el sistema de ajuste ratchet.

El conjunto de estos componentes, concha y suspensión, es el que otorga la protección adecuada en caso de golpes.

Es liviano y balanceado, entregando comodidad al usuario en sus labores.

Cuenta con soportes para inserción de barbuquejo, recomendado para trabajos en altura o de mucho movimiento.

El casco posee en su contorno un sistema de bota agua que permite proteger de algún tipo de derrame líquido.

La inyección de la concha como una sola pieza de ABS, provee una alta resistencia al impacto, también le permite resistir hasta 30.000 voltios de descarga eléctrica sin afectar en nada su performance.

La principal característica del casco LUMINER, Clase A, es que el porta lámpara que posee es parte constitutiva de la concha, el porta lámpara va adherido a la concha por otros medios,

con la consiguiente posibilidad de que dicha pieza se desprenda de la concha en el momento menos oportuno.

Este tipo de porta lámpara, formando una sola pieza con la concha, se encuentra patentado por Masprot.

Esta misma técnica es aplicada al pasacable del casco.

Los cascos perforados pierden automáticamente su certificación dieléctrica.

El casco LUMINER se encuentra disponible en colores Blanco y Amarillo

Prot. Cabeza



Casco Minero Luminer con Ratchet

Los cascos Steelpro Montain para trabajo en altura están fabricados en termoplástico de ingeniería ABS de alta resistencia a impactos.

Su diseño de ventilación lateral permite mejorar la circulación del aire y brindar mayor comodidad a los usuarios, especialmente en lugares de trabajo calurosos.

Disponible también sin ventilación.

Fabricado en material termoplástico ABS Espuma interior de poliestireno expandido, que ofrece características especiales de aislamiento térmico y superior resistencia a impactos laterales.

Suspensión o tafilete en cintas de nylon de 6 apoyos con ratchet ajustable.

Cuenta con una plaqueta retro-reflectiva termoplástica ubicada en la zona posterior del equipo sobre la nuca.

Resistencia al impacto Tipo 1 y 2.

Clase C.E.G para riesgo eléctrico.

Visera corta para trabajos en altura y espacios confinados.

Incluye barbuquejo de cuatro puntas con soporte de barbilla de caucho sintético siliconizado.

Sistema universal de ensamble para accesorios Banda en neopreno anti-sudor en la parte frontal Peso liviano (475gr), ergonómico.

Riesgos:

Impactos de materiales en caída libre Golpes contra materiales o estructuras fijas y en movimiento.

Trabajo en alturas y rescate.

Calor excesivo

Riesgo Eléctrico

Espacios confinados



Prot. Cabeza



Tafílete en Nylon para Casco Evo con Ratchet

Sistema de ajuste para casco Evo de 4 puntos de apoyo con sistema de ratchet. Fácil uso. Banda anti-sudoración. Puntos de ajuste para altura de casco.

Más Información, Contactenos:



Sede principal: Carrera 13 # 17-44 Bogotá D.C.

Tels.: (57)+1 282 9685 - 284 5480 - 286 1076 - (57) 320 342 150 2

www.aytexdotaciones.com / infoaytexdotaciones@gmail.com