

# CASCO

## STEELPRO YAKO

**BLANCO:** 200350260472**AMARILLO:** 200350260473**NARANJO:** 200350260507**AZUL:** 200350260475**NEGRO:** 200350260560**VERDE FLUOR:** 200350260474**ROJO:** 200350260476

### DESCRIPCIÓN

Casco diseñado para actividades deportivas, trabajo en alturas y espacios confinados además proporciona alta comodidad y una protección insuperable.

Es confortable gracias a su aislante térmico, barbiquejo con mentonera y ajuste roller suave y rápido con versiones de alta visibilidad.

### APLICACIONES

- Minería cobre y plomo
- Industria de Cemento
- Centros de acopio
- Rescate
- Alturas
- Espacios confinados
- Industria civil
- Mantención
- Construcción
- Sector petrolero
- Pintura electrostática
- Sector de alimentos

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- El casco posee cuatro ganchos de posicionamiento para el montaje de una lámpara con cinta elástica.
- Ajuste tipo roller suave y rápido.
- Arnés de seis puntas en Nylon.
- Barbiquejo de 3 puntas con enganche al casco y mentonera siliconada.
- Slots laterales de tamaño universal para complementar con accesorios y protección auditiva.
- Aislante térmico para mayor confort y protección de temperaturas extremas.

### ADVERTENCIA

- Observaciones: No seguir las recomendaciones del fabricante puede causar daños en el equipo.
- Ambientes altamente agresivos pueden causar desgaste de componentes por lo que es necesaria la constante verificación del estado del equipo.



### GARANTÍA

Ante cualquier defecto y/o inconformidad de fábrica, Usted puede comunicarse con su distribuidor más cercano, o escribirnos directamente al correo [contacto@steelprosafety.com](mailto:contacto@steelprosafety.com). El distribuidor no será responsable de ninguna lesión, agravio o menoscabo personal o patrimonial que derive del uso incorrecto de este producto. Antes de utilizar el producto, asegúrese de que es apropiado para las labores pretendidas.

### EMPAQUE

- Caja unidad
- Master 12 unidades

### APROBACIONES

- NCh 461, Clase A
- ANSI Z89, Clase E



### ANTECEDENTES ADICIONALES Y SUGERENCIAS

- Fijación adecuada del arnés en la cabeza de manera que no produzca ningún tipo de molestia al usuario.
- Adaptación correcta del casco sobre la cabeza, de forma que no se caiga al realizar algún movimiento.
- Descartar el casco de protección cuando exista evidencia o sospecha de daño.
- Limpiar periódicamente el casco de protección con agua y jabón.
- Tener presente que cualquier modificación o adaptación del casco afecta su grado de protección.