

FICHA TÉCNICA

Concept Kit para silvicultura



DESCRIPCIÓN

Casco ligero, resistente y cómodo complementado con un visor de rejilla y protectores auditivos.

ESPECIFICACIONES

| Códigos de producto y opciones | Código | Opción | Peso |
|--------------------------------|---|---|---------------|
| | S25CCOF | Ajuste deslizante, ventilación y complementos | 318 g (casco) |
| Tamaño | 51 - 63 cm con visor para silvicultura de 170 mm de largo (135 mm visibles) | | |
| Visera | Entera (40 mm) | | |



MATERIALES

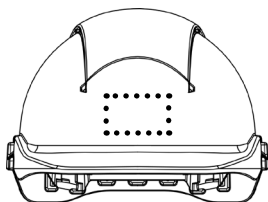
| | |
|------------------------------------|---|
| Casquete | Acrilonitrilo butadieno estireno (ABS) |
| Banda de contorno de cabeza | Guarnición de terileno y 6 puntos de sujeción |
| Banda de nuca | Polietileno de baja densidad (LDPE) |
| Banda antisudor | Dry-Tech (tejido de poliéster) |
| Visor para silvicultura | Malla de metal con revestimiento de nailon (tamaño de los orificios cuadrados: 1,7 mm/lado) |
| Copa del protector auditivo | Acrilonitrilo butadieno estireno (ABS) |
| Espuma del protector auditivo | Espuma de células alveolares |
| Almohadilla del protector auditivo | PVC relleno de espuma |

COLORES

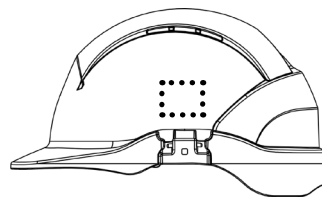
| | |
|-------------------------------|---------|
| Casco y protectores auditivos | Naranja |
| Código del color | O |
| RAL | 2003 |
| Pantone | 1505 |

Atención: La lista incluye el color RAL más parecido.

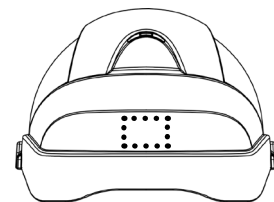
INCORPORACIÓN DE LA MARCA DE LA EMPRESA



| Parte frontal | |
|---------------|------------|
| ↔ ↑ | 85 x 50 mm |
| ↔ ↑ | 25 x 60 mm |



| Laterales | |
|-----------|-------|
| ↔ | 80 mm |
| ↑ | 35 mm |



| Parte trasera | |
|---------------|-------------|
| ↔ ↑ | 30 x 25 mm |
| ↔ ↑ | 100 x 20 mm |

NORMAS EUROPEAS Y DE MÚLTIPLES PAÍSES CON OPCIONES

| Producto | EN 397:2012 + A1:2012 | | | | Opciones fuera del ámbito de la EN 397 | | ANSI/ISEA Z89.1-2014 Tipo 1 | Opciones fuera del ámbito de la ANSI/ISEA | | Protección auditiva | Protección del rostro |
|---------------------------------------|--------------------------|----------------------------|--------------------|-------------------------------------|--|----------------------------|-----------------------------|---|--------------------------|---------------------|-----------------------|
| | Deformación lateral (LD) | - 30 °C (temperatura baja) | Metal fundido (MM) | 440 V de CA (aislamiento eléctrico) | 1000 V de CA (aislamiento eléctrico) | - 40 °C (temperatura baja) | | Clase C (conductor, 0 V de CA) | Clase E (20 000 V de CA) | | |
| Casco con visera y ventilación S09COF | ✓ | ✓ | ✓ | | | ✓ | ✓ | | | ✓ | |
| Protector auditivo Baltic S410C | | | | | | | | | | ✓ | |
| Visor para silvicultura S59 | | | | | | | | | | | ✓ |

ACCESORIOS

| | |
|---|--|
| Rostro | Casco COMBI compatible con los sistemas de protección del rostro CONNECT y EILRO |
| Clips para acoplar accesorios | Usar clips para acoplar accesorios CONNECT S570 o EILRO S565 |
| Orejas | Compatible con los protectores auditivos Aegean S42C/E/CE y Baltic S41C/E/CE acoplables a los cascos Centurion (suministrados con clips para acoplar accesorios CONNECT S570 o EILRO S565) |
| Adhesivos | Hay disponibles conjuntos de adhesivos reflectantes plateados de alta intensidad S30HIRS. El material cumple las especificaciones exigidas en la norma EN 12899-1 Ra2. |
| Banda antisudor | S31D de Dry-Tech |
| Banda de contorno de cabeza estándar | S33/34 de terileno con banda antisudor de Dry-Tech |
| Banda de contorno de cabeza con trinquete | S33/35 de terileno con trinquete Twist2Fit Premium y banda antisudor de Dry-Tech |
| Atenuación del protector auditivo Baltic | SNR = 25 dB, A = 29 dB, M = 22 dB, B = 15 dB |
| Características únicas | Tarjetero interno en el casco para llevar tarjeta de identidad, de crédito o médica (54 x 85 mm) |

EMBALAJE Y MANTENIMIENTO

| | |
|----------------|---|
| Embalaje | 1 kit por caja; tamaño de la caja: 29 x 23 x 17,5 cm; peso de la caja 0,8 kg |
| Almacenamiento | Se debe guardar y transportar en su caja original a temperatura ambiente (de 0 °C a + 30 °C). Se puede guardar en la oscuridad durante hasta 5 años. No lo deje expuesto a una fuente de calor directa/elevada ni a la luz solar directa, ya que pueden deformar el casquete. |
| Vida útil | Este kit para silvicultura Centurion tiene una vida útil de hasta 5 años. Un desgaste excesivo puede reducir considerablemente la vida útil del producto. |
| Limpieza | Límpielo con agua tibia jabonosa y un paño suave. |
| Eliminación | El reciclaje es el método preferible siempre que sea posible. Busque el símbolo de reciclaje para saber de qué categoría de material se trata. |