



SENTRY™ LE

Sistema de casco de corte medio



- Carcasa balística de corte medio, peso mediano fabricada de aramida monolítica.
- Proporciona una cobertura de la cabeza equivalente en un diseño de corte medio para el casco ACH del Ejército de los EE. UU.
- Presenta una cubierta de tres puntos Ops-Core 3-Point Skeleton™ para capacidad universal con la mayoría de los montajes NVG, conectores de guía para accesorios (Accessory Rail Connectors, ARC) con cuerdas elásticas y lazo con Velcro®.
- El diseño escalable permite la compatibilidad con visores Ops-Core, mandíbulas, protección facial para pistolas y apliques balísticos.
- Disponible con una opción de suspensión/retención, relleno EPP de 6 piezas con almohadillas de confort y banda de ajuste Worm-Dial con correa de mentón de 4 puntos Head-Loc.

ESPECIFICACIONES

Especificaciones de rendimiento: especificación de rendimiento para casco Ops-Core LE PS-1118

Modificado y abreviado por el Ejército de los Estados Unidos, descripción de compra CO/PD 05-04:2007

Normas del NIJ (National Institute of Justice, Instituto Nacional de Justicia): NIJ 0106.01 con NIJ 0108.01; amenazas de nivel IIIA (9 mm FMJ / 44 mag @ 1400 ft/s)

Protección de fragmentación FSP de 17 g: clasificación V-50 de 670 m/s (2200 ft/s) de conformidad con PS-1118 y MIL-STD-662F

Protección para amortiguación de impacto: <150 G a 10 ft/s por cada ACH CO/PD 05-04:2007

Resistencia ambiental: temperatura (almacenamiento y operación a temperatura ambiente, frío -60 °F, y calor +160 °F), cambio brusco de temperatura, resistencia a las llamas, altitud, vibración, agua de mar, resistencia a agente de campo, simulador de temperatura según ACH CO/PD 05-04:2007

Construcción de carcasa: dos etapas, sin hendidas

Densidad de área: 2.07 lb/ft² (101.60 g/dm²)

Grosor de la carcasa: 0.290" (7.37 mm)

Geometría de la carcasa (curvatura): diseño exclusivo de Ops-Core Sentry

Estilo de corte (protección lateral): corte medio

Colores disponibles:



Tamaños disponibles: mediano (M), grande (L), extra grande (XL), extra extra grande (XXL)

Contáctenos

Ops-Core está comprometido con el diseño de capacidades de rendimiento avanzadas para el guerrero de élite. Para obtener más información con respecto al sistema de casco de corte medio Ops-Core Sentry LE, comuníquese con Ops-Core al 617.670.3547 o a sales@ops-core.com.

El casco de corte medio Sentry LE se rige para exportación por las Normas de Administración de Exportaciones (Export Administration Regulations, EAR) de los EE. UU. 15 CFR 730-774. La exportación de este casco y la información técnica relacionada requiere autorización previa del Gobierno de los EE. UU.

OPS-CORE INC. Marine Industrial Park 12 Channel Street Boston, MA 02210 Tel: 617.670.3547 Fax: 617.670.3581 sales@ops-core.com

www.ops-core.com



SENTRY™ LE

ESPECIFICACIONES (CONTINUACIÓN)

TAMAÑO Y COBERTURA DE LA CARCASA

Tamaños disponibles	Mediano	Grande	Extra grande	Extra extra grande
Tamaño de la cabeza (circunferencia)	20" - 22 1/2" in (53-57 cm)	22 1/2" - 23 1/4" in (57-59 cm)	23 1/4" - 24" in (59-61 cm)	24" - 25 3/8" in (59-64.5 cm)
Coertura en pulgadas cuadradas	171.74 in ² (1108 cm ²)	179.65 in ² (1159 cm ²)	191.12 in ² (1233 cm ²)	204.14 in ² (1317 cm ²)

PESO DE LA CARCASA

Tamaños disponibles	Mediano	Grande	Extra grande	Extra extra grande
Peso de la carcasa Sentry (carcasa con pintura y listón)	2.43 lbs (1102 g)	2.58 lbs (1171 g)	2.74 lbs (1243 g)	2.90 lbs (1316 g)

PESO DEL SISTEMA

	Opción de suspensión/retención	Grande
Peso del sistema de casco Sentry (carcasa Sentry con opciones de suspensión/retención)	Almohadillas EPP con banda de ajuste Worm-Dial	3.38 lbs (1533 g)

Nota: todas las medidas tienen una tolerancia aproximada de 3 %.

Contáctenos

Ops-Core está comprometido con el diseño de capacidades de rendimiento avanzadas para el guerrero de élite. Para obtener más información con respecto al sistema de casco de corte medio Ops-Core Sentry LE, comuníquese con Ops-Core al 617.670.3547 o a sales@ops-core.com.

El casco de corte medio Sentry LE se rige para exportación por las Normas de Administración de Exportaciones (Export Administration Regulations, EAR) de los EE. UU. 15 CFR 730-774. La exportación de este casco y la información técnica relacionada requiere autorización previa del Gobierno de los EE. UU.