

**TRAJE ANTIDISTURBIOS TAC-009**  
**NSN: 8415-33-207-5048**



**ESPECIFICACIONES:**

**CONSTRUCCIÓN EXTERIOR E INTERIOR:**

El traje antidisturbios está compuesto de 10 partes de material especial de alta tenacidad.

- PROTECTOR DE TORSO (PECHO/ESPALDA)
- PROTECTOR DE PELVIS
- PROTECTOR DE HOMBROS
- PROTECTOR DE ANTEBRAZOS/CODOS
- PROTECTOR DE MUSLOS
- PROTECTOR DE ESPINILLERAS/EMPEINE
- GUANTE MANO DERECHA

**Exterior.**

La protección los hombros, las piernas, brazos y codos están fabricados de PC de alta calidad. Las otras partes son de material especial de alta resistencia. La cobertura exterior está fabricada en tejido de nylon de alta resistencia al roce. El traje puede ajustarse para acomodarse al usuario en las al diferentes alturas por un sistema sencillo con Velcro, broches, etc.

**Interior.**

De fuera a dentro, este panel protector dispone de una capa de armadura, capa de la anti-puñalada, capa de amortiguación y capa de recubrimiento. La capa de armadura para el pecho delantero y la parte de la espalda está hecha de multicapas antitrauma. También dispone de material especial con la función de anti-puñalada para las posiciones de corazón, hígado, bazo, pulmón, riñón y órganos principales.

**PESO:**

- Aproximadamente 6.6kg peso total
- Con la maleta contenedor aprox. 11.4 kg.



**TRAJE ANTIDISTURBIOS TAC-009**  
**NSN: 8415-33-207-5048**

**TALLAS:**

El traje puede ajustarse al usuario en altura de 165cm a 190cm por Velcro.

ÁREA DE PROTECCIÓN aprox. (en cm<sup>2</sup>)

	M
1 Pecho, Abdomen e Ingle	2,800
2 Espalda	1,700
3 Brazos	2,120
4 Piernas	4,220



**PRUEBAS:**

**Flexibilidad:**

El traje antidisturbios permite una fácil portabilidad, admitiendo los principales movimientos y las acciones del cuerpo donde se precisa flexibilidad. El usuario puede actuar muy bien con el traje puesto.

**Temperatura:**

Mantiene sus características después de ser probado -20°C--+55°C+/-2°C y humedad relativa de 95% durante cuatro horas.



**Comportamiento Anti-puñalada:**

No permite ser agujereado al usar una daga para apuñalar cualquier punto del pecho, la ingle del traje antidisturbios bajo 2000N de presión estática durante

**Comportamiento Anti-golpe en las partes importantes:**

El traje antidisturbios no puede dañarse con cualquier falla al lanzar una pelota de acero de 5.8kg en el pecho y partes de los brazos desde 220cm de altura (>=120J).



**TRAJE ANTIDISTURBIOS TAC-009**  
**NSN: 8415-33-207-5048**

Dimensiones del embalaje para envío y conservación: 94cmX44cmX37cm

Peso total del embalaje para envío y conservación: Aproximadamente 11,4 kg

**MALETA DE TRASPORTE**

<b>Dims int.</b>	760 x 336 x 356mm (293 + 63mm)
<b>Dims ext.</b>	940 x 445 x 368mm
<b>Volumen</b>	146.5 litros
<b>Peso:</b>	En vacío : 5,4kg Lleno : 70kg
<b>Tamaño:</b>	Estrechez: pasillos avión y barco y para la US Postal Service
<b>Material:</b>	Compuesto Polipropileno moldeado a presión (+/- 3mm grosor)
<b>Color:</b>	Negro (anti reflectante)
<b>Resistencia - Flexibilidad:</b>	Alta: prueba de caída de 9m desde un avión Apilable: 5 unidades llenos de agua
<b>Ruedas:</b>	2 de arrastre (nylon y PVC)
<b>Cierres:</b>	2 cierres industriales + argolla para candado
<b>Apilable:</b>	Si (prueba: hasta 5 altura llenos de agua)
<b>Referencias</b>	US Air Force, US Army, US Marines
<b>Paletizable</b>	20 unidades abiertas (foto abajo)