

ARMY VEST | COBRA PROJECT LEVEL III | WITH SIDE PLATES CHALECO EJÉRCITO | PROYECTO COBRA NIVEL III CON PLACAS LATERALES



THE LOWEST TRAUMA
AND THE LARGEST V₅₀ OF THE MARKET

- + EB MODEL (COBRA PROJECT);
- + Anatomical ballistic front, back and 02 sides;
- + Ballistic Panels: Aramid + physical trauma reducers;
- + Ballistic Plates: Ultra-High Molecular Weight Polyethylene | UHMWPE
note: They may not be used in the absence of III-A ballistic panels.
- + M.O.L.L.E. System with laser cut on all surfaces for easy load reconfiguration in the field;
- + Quick release system;
- + It has additional protectors such as collar, gluteus, pelvic, shoulder protectors, etc.;
- + Accessory pockets compatible with M.O.L.L.E. System;
- + Protection Level: III, according to NIJ 0101.04 approval standard;
- + External Cover: Made with comfortable, breathable and elegant fabrics, in a perfect combination of reliability and durability;
- + It can be customized according to customer requirements.

EL MENOR TRAUMA
Y EL MAYOR V₅₀ DEL MERCADO

- + MODELO EB (PROYECTO COBRA);
- + Placas balísticas anatómicas frontal, dorsal y 2 laterales;
- + Paneles Balísticos: Aramida + reductores de trauma físico;
- + Placas Balísticas: Polietileno de ultra alto peso molecular | UHMWPE
nota: No se puede usar ante la ausencia de los paneles balísticos III-A.
- + Sistema M.O.L.L.E. con corte láser en todas las superficies para una fácil reconfiguración de la carga en campo;
- + Sistema de liberación rápida;
- + Tiene protectores adicionales como cuello, glúteos, pélvicos, hombros, etc.;
- + Tiene bolsillos accesorios compatibles con el sistema M.O.L.L.E.;
- + Nivel de Protección: III, en conformidad con la norma de homologación NIJ 0101.04;
- + Revestimiento Externo: Confeccionado con tejidos confortables, respirables y elegantes, en una combinación perfecta entre confiabilidad y durabilidad;
- + Se puede personalizado de acuerdo con los requisitos del cliente.

SPECIFICATIONS

BALLISTIC VEST CLASSIFICATION BY THE PROTECTION LEVEL

ACCORDING TO NIJ 0101.04 STANDARD

PROTECTION LEVELS	AMMUNITION TYPE CALIBERS	AMMUNITION FEATURES				CONDITIONS OF USE
		WEIGHT		SPEED (± 30 FT/S)		
		g.	gr.	m/s	ft/s	
LEVEL III	7,62 mm NATO FMJ	9,6	148	847	2780	RESTRICTED USE ARMED FORCES

FMJ FULL METAL JACKETED

	LEVEL III 7.62x51 mm Ammunition	
	BALLISTIC PLATE	BALLISTIC PANEL
WEIGHT PER UNIT OF AREA	16,700 kg/m ² ($\pm 5\%$)	5,700 kg/m ² ($\pm 5\%$)
BALLISTIC TRAUMA	Average of 30 mm	
	MAXIMUM BALLISTIC TRAUMA ALLOWED: 44 mm	
BALLISTIC LIMIT V₅₀	Higher than a 950 m/s	
SIZES	S M L XL XXL	