

Descripción:	Cinturón de emergencia o táctico para evacuación, posicionamiento en alturas, dotaciones o rescate SAR. Excede Standar PIA-H-7195. Con cinta en velcro para fijar el punto de anclaje y acabado en punta para facilitar el ensamble Varias configuraciones disponibles
Componentes:	Fabricadas en nylon con tratamiento durable de 44(+/- 1mm) o 1.75" de ancho con resistencia a la tensión de 7000lbs. Especificaciones militares Mil Spec MIL-W-27265, MI-W-4088 Type 13 Class 1A .
Cintas:	
Costuras:	Fabricadas en hilo de poliamida con máquinas de control numérico. Resistencia mínima a la tensión de 22.2kN (5000 lbf)
Hebillas	Hebilla en Acero de aleación forjado en caliente con tratamiento térmico. -Resistencia mínima a la tracción 4000 libras (18, kN) -Cumple y excede PIA-H-7195, ANSI Z-359.12 -2019 y CSA Z-259.12-16
Anilla Triangular	Acero de aleación forjado en caliente con tratamiento termico Todas las anillas son 100% probadas a una carga de 2500 libras (11.1 KN). Resistencia mínima a la tracción 4000 libras (18, kN) Cumple o excede PIA-H-7195
Color	Disponibles en cinta de color negro coyote, verde oliva .
Garantía	Este producto está garantizado durante 3 años contra todo defecto de los materiales o de fabricación.

Ref:	Cinturon 3R SAR AdM
Codigo:	3153001390300



Puntos de anclaje:	Anilla frontal triangular.
Usos:	Rescate, SAR, evacuación, posicionamiento o dotación.
Peso:	250 gr Aprox
Talla:	S/M, L/XL o XXL
Estandar:	Cumple y excede PIA-H-7195 equipos de paracaidismo

 **Hecho en Colombia**