



# TACTICALTECH1 is part of the TECH1 group of Life Safety Companies

Dado que la seguridad de vida es todo nuestro negocio, fabricamos nuestros productos para satisfacer los exigentes estándares de calidad y resistencia. Nuestro proceso de calidad comienza con comprar el mejor componente para la tarea. A continuación, comprobamos la calidad del componente desde el momento en que lo recibimos en nuestra planta de producción hasta que lo empacamos y lo enviamos a nuestros valiosos clientes. Se vigilan y se evalúan todos los pasos en nuestro proceso de producción de acuerdo a nuestra ISO9001-2008 certificación de calidad de control / garantía de calidad (QC/QA) programa. Cada año SGS audita nuestro programa de calidad para garantizar que cumplamos con los QC/QA estándares internacionales rigurosos establecidos por la Organización Internacional de Normalizacion (ISO).

Tenemos más de 25 años de experiencia en el negocio de la seguridad y el rescate, por lo tanto, RescueTECH entiende perfectamente cómo hacer un producto de primerísima calidad. RescueTECH ofrece la fabricación, distribución y entrenamiento especial en la extinción de incendios y rescate a los equipos industriales tácticos en todo el mundo.

Creamos TacticalTECH, una división de RescueTECH para empodere a nuestros equipos de diseños y producción para desarrollar y fabricar productos de alto grado para la extracción táctica y el rescate. Seguiremos poniendo nuestro sello en el mercado táctico por hacer hincapié en nuestras relaciones exclusivas de primera calidad con nuestra clientela.

www.TacticalTECH1.com 251 Beulah Church Road Carrollton, Georgia 30117 800.334.3368 770.832.9694 Fax 770.832.1676

### GARANTÍA INCONDICIONAL

Toda la mercancía se ofrece en este catálogo es rembolsable (en nueva condición con el embalaje original completo) dentro de 10 días, por cualquier razón, para el reintegro total menos los gastos de envío y las tarifas aplicables de repoblación. CONTÁCTENOS PARA RECIBIR LA AUTORIZACIÓN DE DEVOLUCIÓN. Se excluyen a las longitudes de cuerdas, las redes de nilón trenzado y productos personalizados o especialmente pedidos de esta garantía.

### GARANTIA LIMITADA

TacticalTECH garantiza al comprador original que los productos fabricados y vendidos por TacticalTECH están libres de defectos en materiales y mano de obra. Esta garantía expresa y todas las garantías implícitas impuestas por la ley se limitan a la duración de un año desde la fecha de comprar. TacticalTECH arreglará o remplazará cualquier producto devuelto bajo garantía, si, a juicio de TacticalTECH, el producto no ha sido abusado ni modificado. TacticalTECH no ofrece más garantías, explícitas o implícitas, debido a los altos riesgos involucrados en el rescate o servicios tácticos y en actividades al aire libre tales como, pero no se limitan a, montañismo, escalada en roca, rapel, espeleología o, que se puede reducir sólo a por la habilidad, entrenamiento y el juicio propio del participante. TacticalTECH no será responsable por ningún daño derivado de la violación de las garantías explícitas o implícitas en las ventas de productos de TacticalTECH. Esta garantía limitada de ninguna manera limita o altera las garantías de otros fabricantes de productos que se venden o se distribuyan por TacticalTECH. NOTA: Algunos estados no permiten limitaciones en la duración de nuestro Departamento de Servicio de Atención al una garantía implícita ni la exclusión o limitación de daños incidentales o consecuentes, por lo tanto, quizás no se pueda aplicar las limitaciones mencionadas anteriormente.

### **EXCLUSIONES DE GARANTÍA**

TacticalTECH no garantiza los productos contra

el deterioro por uso, la modificación o alteración no autorizada, abuso, mantenimiento inadecuado, accidentes, mal uso, negligencia, daños, o si se utiliza el producto en una manera para la cual no fue diseñado. Esta garantía le provee a usted derechos legales específicos y usted también puede tener otros derechos que varían de estado en estado. Meno lo expresado en esta garantía, TacticalTECH no será responsable de daños directos, indirectos, incidentales, o de otros tipos que suceden como resultado de la utilización del

#### **MODIFICACIONES**

TacticalTECH se reserva el derecho de modificar, sin previo aviso, los términos, especificaciones y los precios de los productos descritos en este catálogo.

#### **AVISO:**

Al asentar un pedido, el cliente está de acuerdo con los términos y condiciones establecidos a continuación. El cliente asiente que ha leído y entendido las advertencias importantes en este catálogo. Además, el cliente acepta que las leyes del estado de Georgia se aplicarán a la compra o cualquier disputa que se derive respecto de lo antedicho.

#### INFORMACIONES DE ENVÍO

Todos los productos se venden L.A.B. en el punto de embarque. Costos de fletes para los clientes dentro de los EE.UU. será aproximadamente el 9% del costo de la mercancía un número de autorización de devolución antes y se debe realizar una compra que valora al menos \$10 USD. Para los costos de fletes de pedidos en firme, póngase en contacto con Cliente para solicitar un presupuesto. Añadiremos los gastos de gestión a todos los envíos para la cobertura del seguro y los gastos por servicios prestados por empresas de transportes. Artículos singulares que pesan más de 70 libras serán enviados a través del método más efectivo.

### **POLÍTICA DE PAGO**

Aceptamos los pedidos de compra de los organismos gubernamentales, ciudades y municipios. Aceptamos los pedidos de negocios y organizaciones sin fines de lucra, si una cuenta corriente ha sido aprobada por nuestro departamento de crédito. Todos los pedidos por individuos requieren el uso de Visa, Mastercard, o cheque con el pedido. Por favor, espera con paciencia hasta que el banco aprueba su cheque. Los pedidos internacionales pueden requerir pago adelantado a través de transferencia bancaria. Los precios son en dólares estadounidenses y están sujetos a cambio sin previo aviso. El impuesto al valor agregado se añade a todos los pedidos enviado a las direcciones particulares dentro de Georgia. Usted debe informarnos de discrepancias en la facturación dentro de 10 días de la fecha de la factura. Los cheques no aprobados están sujetos a una tarifa de \$ 30.00 USD.

### **ENVÍOS DAÑADOS**

ISi la caja está dañada, abre la caja e inspeccione el contenido inmediatamente. Usted debe informarnos de envíos dañados inmediatamente y no nos los devuelva hasta que usted reciba instrucciones. NO devuelva el pedido a menos que haya recibido una autorización de devolución.

### **DEVOLUCIONES**

Por favor llame al Departamento de Servicio de Atención al Cliente al 770-832-9694 para recibir de devolver cualquier mercancía. Si hay errores en los contenidos de los envíos, usted debe informarnos dentro de 10 días. El comprador debe pagar los costos de fletes de las devoluciones. No aceptamos las devoluciones de cantidades de productos de cuerda o red de nilón "menos de carrete" o de inventario abierto. Tampoco aceptamos las devoluciones de productos diseñados a pedido del cliente/de pedido especial/ artículos no usualmente disponibles, a menos

AVISO LEGAL: Debido a la naturaleza técnica de nuestros productos, no nos hacemos responsables de errores en la traducción. (Due to the technical nature of our products, we are not responsible for errors in translation.)

Indica que fabrican los productos en los EE. UU.

ROPE	
TACTICAL WEBBING	
SLINGS & LANYARDS	
BAGS AND PACKS	
DESIGN YOUR OWN KIT	
HARDWARE	
BELTS & HARNESSES	
PERSONAL PROTECTION	
ALPHABETICAL INDEX	







### RESCUETECH ACCESS™ LIFELINE

Una cuerda estática que ofrece la mejor combinación de todas las características deseadas de la cuerda estática. Por el hecho de que creamos las cuerdas desde la base, podemos darle a usted una cuerda fuertísima con menos pérdida de elasticidad, flexibilidad y que hace nudos fuertes. Nuestras cuerdas responden mejor que algunas cuerdas nuevas de otros fabricantes después de seis meses de uso. Tratamos específicamente con el asunto de la disminución de la superficie cuando construimos todas nuestras cuerdas tácticas de alta calidad. Largos comunes de cuerda disponibles en 46M (150°), 60M (200°), 91M (300°) and 183M (600°).

Diámetro	Color	Fuerza	WLL	Calificación NFPA	Peso (cada 30.5 M / 100 ft )	Largo de cuerda
10mm 3/8"	Negro, Oliva	27kN 6070 lbf	184kg 405 lbs	Leve	<b>2,14kg</b> <i>4,7 lbs.</i>	91M / 183M 300' / 600'
11,2mm	Negro, Oliva	35kN 7870 lbf	238kg 525 lbs	Leve	<b>2,46kg</b> 5,4 lbs.	46M / 60M / 91M / 183M 150'/200'/300'/600'
13mm 1/2"	Negro, Oliva	44,5kN 10000 lbf	303kg 667 lbs	General	3,19kg 7,0 lbs.	46M / 60M / 91M /183M 150'/200'/300'/600'



### 7.5 MM EGRESS+ PER™

La cuerda de escape personal con cierre de EGRESS+ es una cuerda de escape ligera, de alta resistencia elegida específicamente para nuestro DarkSide7 Egress Ingress Tactical Rope Rappel Kit (equipo de cuerda táctica para el rapel). La cuerda se fabrica de Technora™, 100% resistente al fuego con una fuerza de 23kN (5,200 lbf). Ajuntamos la cuerda a un mosquetón (negro) ISC de dos etapas con un bloqueo automático, empleando un proceso propietario de costura.

Largo: 7.62M (25'), 15.24M (50'), 22.9M (75'), 30.5M (100')

Fuerza: 23kN (5200 lbf)





### 8MM EGRESS TAC HYBRID PER™

El EGRESS TAC Hybrid se diseñó específicamente para TacticalTech. Esta cubierta es una combinación de la resistencia al fuego de Technora y la maniobrabilidad superior de Polyester. EGRESS TAC HYBRID™ le ofrece la fuerza necesaria y la durabilidad para las situaciones intensas de extracción y de rescate. Un beneficio adicional del diseño Hybrid es la combinación de colores de baja visibilidad. La cuerda está cosida en el interior del mosquetón ISC (negro) de dos etapas con un bloqueo automático.

Largo: 7.62M (25'), 15.24M (50'), 22.9M (75'), 30.5M (100')

Fuerza: 17,8kN (4000 lbf)



### **NÚMERO DE RAMALES DE LA CUBIERTA**

El número de ramales de la cubierta afecta la función de una cuerda torcida (kernmantle) Pocos ramales equivalen a una cubierta más gruesa y pueden ofrecer mayor resistencia a la abrasión, pero pueden causar que la cuerda sea más áspera y que se deslice la cubierta. Más ramales la dan un aspecto más suave. Sin embargo, una mayor cantidad de ramales lleva a una cubierta más flaca y hace que se agarrote la cuerda, lo cual impide su capacidad de hacer nudos. Las cuerdas retorcidas (kernmantle) de RescueTECH toman en cuenta todos factores del diseño de la cubierta para dar cada tipo de cuerda, estática o dinámica, los mejores rasgos de maniobrabilidad.



#### **APEX**

Nuestras cuerdas sencillas dinámicas están diseñadas para asegurar la seguridad de vida óptima mientras permiten que sobrepase el escalador sus límites personales. Ápex ofrece la durabilidad excelente junto con la protección de caída extrema. Diseñadas para el uso más exigente, las cuerdas de Ápex le garantizan la seguridad y durabilidad que usted espera de las cuerdas dinamias de buena calidad. Todas nuestras cuerdas tienen núcleos resistentes al agua. Unos estilos elegidos reciben un tratamiento de Double Dry (2x) donde la superficie y el núcleo están bañados en Endura Dry Treatment para la mejor resistencia al agua.

Diámetro: 10.2mm Estilos: Dry Core, 2X Dry Largos: 50M, 60M, 70M, 200M

Colores: Oliva con rayos negros, Negro con rayos olivas

Caidas de UIAA: 9 Fuerza del impacto: 9,8 Alargamiento estático: 4,5

Peso gm/meter: 66



#### **5MM TECH CORD**

El diámetro pequeño y la fuerza de 22.2kN (5,000 lbs) de la cuerda son los resultados del uso de un núcleo unidireccional de 100% fibras Technora y una cubierta de Polyester fuertemente tejida. Tech Cord es extremadamente fuerte y ligera.

Los colores disponibles: Mezcla de verde, mezcla de azul,

negro

Largo: 15,24M (50'), 201M (660') Fuerza: 22.2kN (5000 lbf)





#### **EL PINÁCULO**

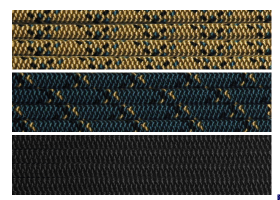
Una cuerda sencilla dinámica ligera diseñada para satisfacer todas las necesidades del escalador deportista o tradicionalista que busca una cuerda que permita largos de cuerda más extensivos sin la necesidad de tanto peso como cuerdas más largas. Bastante ligera para hacer redpoint, pero también durable para cualquier proyecto.

Diámetro: 9.5mm Estilos: Dry Core, 2X Dry Largos: 50M, 60M, 70M, 200M

Colores: Oliva con rayos negros, Negro con rayos olivas

Caidas de UIAA: 7 Fuerza del impacto: 10,3 Alargamiento estático: 5,0 Peso gm/meter: 61

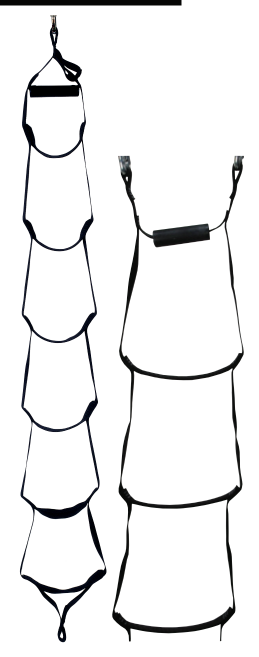




### **RESCUETECH PRUSIK CORDS**

Las cuerdas Prusik de la misma alta calidad y durabilidad como nuestras Rescue Ropes (cuerdas de rescate). La selección de tamaño debe basarse en el diámetro de la cuerda principal. Cuerda flexible que es extremadamente fuerte y, al mismo tiempo, resistente a la abrasión. Disponible en medida de carrete o de pie: 6mm x 94M (300'); 7mm/ 8mm x 61M (200')

Diámetro	Fuerza	Colores	Cuerda Principal
6mm	7,3kN 1650 lbf	Negro, mezcla de rojo, mezcla de azul	11-12,5M 7/16-1/2"
7mm	10,2 kN 2300 lbf	Negro, mezcla azulada, mezcla de oro	12,5-16M 1/2 - 5/8"
8mm	12,9 kN 2900 lbf	Negro, mezcla de rojo, mezcla de amarillo	12,5-16M 1/2 - 5/8"



### **TACTICAL WEBBING LADDER**

(LA ESCALERA TÁCTICA DE RED)

La escalera de red ofrece la simplicidad del punto de apoyo para el pie tradicional de 1" con mayor seguridad de paso. Una barra esplegadora y un estay incorporados en los pasos de 175mm (7") dejan que quede abierta la escalera y también reducen el apretón del pie. El modelo estándar tiene una altura de 6ft. y tiene un punto singular de andamios. El modelo de lujo tiene una altura de 15ft. con puntos duales andamios, los que permitirán que estén encadenadas varias escaleras.

Los Largos disponibles: 1,83M (6'), 4,6M (15')

Límite de Carga para pasos individuales: 136kg (300 lbs)

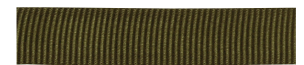
Límite máximo de carga: 273kg (600 lbs)



### 1" TACTICAL MIL-SPEC TUBULAR WEBBING

(LAS ESLINGAS TUBULARES TÁCTICAS DE ESPECIFICACIONES MILITARES DE 1")







La red de especificaciones militares de TacticalTech es de alta calidad y fuertísima. Se diseña específicamente para usos tácticos. Esta red tubular ha sido puesta a prueba a aguantar más de 17.8kN (4,000 lbs) de fuerza y es hecha de un nylon fuerte y durable de 6-6 fibras. Disponible en medidas de pie, carretes de 15.24M (50') o 92M (300ft.)

Los colores disponibles: Negro, verde militar, habano

**La anchura:** 25mm +/- 1.6mm (1" +/- 1/16")

El grosor: 1,78mm (.070")

El carrete: 15,24M (50'), 92M (300')

La resistencia a la tracción: 17,8kg (4,000 lbs)





### 1" TACTICAL HEAVY DUTY FLAT WEBBING

(LA RED PLANA TÁCTICA PARA USO PESADO DE 1")

La red más elegida para eslingas de andamios y de ancla. Su fuerza superior contra el corte y la abrasión supera la de otras redes comparables. Además, su eficiencia de nudos puede producir una fuerza hasta 60% más grande que en las redes tubulares.

Carrete: 15,24M (50'), 46M (150') Fuerza: 26,4kN (6,000 lbf)



### CORDONES DE RETENCIÓN PERSONAL

Buenos para el uso de la orientación y extracción. Combinamos nuestras redes de seguridad de vida y equipaje con plástico duro para crear una combinación ideal de retracción y fuerza.



Cierre automático/Rana



Cierre automático/Desmontaje rápido



Cierre automático/Lazada



Desmontaje rápido/Lazada



Cierre automático / Cierre automático

Colores: Negro, Verde Oliva Largo Replegado: 11,2cm (28") Largo Extendido: 14,4cm (36") Fuerza: 16kN (3.600 lbf)





### DARKSIDE7 RESCUE EXTRACTION DEVICE

El DarkSide7 Rescue
Extraction Device es un
aparato de diversos usos,
ligero y fuerte que da al
salvador la oportunidad de
lograr rescatar con manos
libres a un compañero
caído. Cuando está
adjuntado al cinturón del
usuario, la cincha de este
dispositivo puede ponerse
a la pierna de la victima

permitiendo que el salvador le arrastre hasta que sea segura. Se fabrica la cincha con cuero de alta calidad y se mueve para abrochar a la víctima en la eslinga. La eslinga es de TAC EGRESS de 22.2kN (5,000 lbs) de fuerza de 8mm cosida a un cierre automático ISC de dos etapas. Se incluye una bolsa.

Peso: 249,5gm(8.8 oz) Largo: 16,8cm (42")

Fuerza: (de punta a punta): 15,1kN

(3.400 lbf)



### **TACTICAL RESCUE LOOP**

(LA LAZADA DE RESCATE TÁCTICA)

La red tubular de 25 mm (1") de alta fuerza TacticalTech cosida, de fibras de Nylon da una lazada muy fuerte. Por la fuerza y resistencia de la red (acuerdo a las especificaciones del rescate) a la abrasión, las lazadas de rescate de TacticalTech sobrevivirán a las eslingas tradicionales de red tubular.

Los colores disponibles: Negro

El tamaño: 4,8cm (12"), 9,6cm (24"), 14,4cm (36"), 19,2cm (48"), 24cm (60")

La fuerza: (Punta a Punta): 32,9kN (7.400 lbf)

Cesta: 48,9kN (11.000 lbf)

Límite de Carga: 336,4kg (740 lbs)



Una gran mezcla de una eslinga de andamios y una herramienta que da acceso. Cuando usada como una eslinga de andamios, la unidad puede estar envuelta de un punto de andamio, dando una eslinga útil para atar las cuerdas de rapel, etcétera. Las lazadas situadas a cada lado son bastante grandes para manos con guantes y hace una excelente eslinga de acceso para ayudar a levantarlos a miembros del equipo hasta la parte superior de una pared.

El largo: 1,68M (5.5'), 2,44M (8')

La fuerza: (Punta a punta) 28,9kN (6.500 lbs)







### C.H.A.S.E

(LA CAMILLA PLEGABLE PARA LA EXTRACCIÓN RÁPIDA DE UN HERIDO)

La camilla C.H.A.S.E. es una herramienta para un rescate inmediato. El secreto es una combinación propietaria de un Nylon ligero con resistencia a la rotura, junto con un diseño plegable patentado. El resultado es una camilla fuerte y fiable que se guarda en una bolsa compacta y de peso ligero. La bolsa está sujeta a la camilla para que no se la pierda. Pueden ser compradas de estilos estándar o resistentes al fuego. Acompañada por correas de desmontaje/apego rápido para la pierna o el torso. Multiuso, de peso ligero y compacto.

Color: Negro, anaranjado, verde de cazador

El tamaño: Estándar: 45 x 210cm (18"x 84") / Chase II: 65 x 210cm (26"x 84")

**El peso:** ,59kg (1.3 lbs)

Chase II: 65 x 210cm (26"x 84") / El peso: 7,7kg (1.7 lbs)

La fuerza del brazo de la camilla: 5,34kN (1,200 lbf)









(EL BOLSO DE HILO DOBLE)

Hecho de tejido durable de Cordura Nylon con lazadas de agarrón y tiro. Los Collares Gusset (correas) en ambos lados amplían la capacidad y facilitan el cierre del bolso. Las aperturas de cordón permiten que se mueva el bolso, empleando ambos lados de él. La bolsita al lado guarda documentos importantes acerca del uso de la cuerda.

Color: Negro El del tamaño pequeño: puede aguantar 46M (150') de 11mm (7/16") de cuerda El del tamaño mediano: puede aguantar 91M (300') de 11mm (7/16") de cuerda El del tamaño grande: puede aguantar 122M (400') de 11mm (7/16") de cuerda



### **D7 RAPPEL DUFFLE**

(EL D7 BOLSO DUFFLE DE RAPEL)

Bueno para guardar 91M (300') de cuerda de tamaño 11mm (7/16"), dos arneses básicos y el equipaje de rapel, éste es hecho de un tejido de Cordura de 1.000 Denier y tiene una apertura reforzada para dejarse pasar la cuerda en rapel o una cuerda suelta de antemano. La correa del hombro es bien acolchada y se la puede quitar para mejorar la funcionalidad.

Colores: Negro, coyote, y multicam **Dimensiones:** 50 x 30cm (20"x12")



(EL BOLSO PARA LA CUERDA)

**ROPE BAG** 

Construido con lados fuertes y resistentes al agua de Nylon de Cordura junto con un fondo casi indestructible de Ballistic Nylon (Nylon balístico). Las costuras del lado de los bolsos son cosidas dos veces para que el tejido no esté expuesto y que no se deshilache. La costura del fondo es cosida dos veces y la red reforzada para la fuerza superior y la resistencia a la abrasión. Cordón con cierre. Se lleva la cuerda y/o el equipaje. Tiene por dentro una bolsita única para libros. Asas conectadas al interior, los ojales al fondo extraen líquido.

Tamaño	11mm Tapa 7/16"	<b>12.5mm Tapa</b> 1/2"	Correas del hombro	Brazos
Pequeño	<b>53</b> м 175"	<b>38</b> м 125"	n/a	2
Mediano	91м <i>300"</i>	69м 225"	1	2
Grande	122м 400"	99м <i>325"</i>	2	2
Extra Grande	183м 600"	152м 500"	2	2



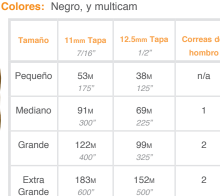


(EL BOLSO PARA LA CUERDA DE PIERNA)

Diseñado específicamente para guardar cuerda de rapel para usos en operativos especiales. El cierre de gancho y lazo sujeta el bolso a la pierna. Empleamos una red especial en las correas con rayos de agarrones de goma. Ellas previenen que se deslice el bolso de la pierna. La bolsita exterior guarda equipaje extra. La cuerda no está incluida. **Pequeño:** Aguanta 23M (75') de 11mm (7/16") de

Grande: Aguanta 45M (150') de 11mm (7/16") de cuerda









### **D7 TAC EQUIPMENT PACK**

Diseñados para dar almacenamiento organizado y transporte conveniente del equipaje de rescate de TAC. El compartimento principal del bolso es completamente acolchonado de espuma de poro cerrado y tiene lazadas de red para juntar el equipaje. Se encubre el equipaje en paneles cremalleras para minimizar el 'battle rattle' (movimiento del equipaje causado por una batalla). Se mejora este juego con un asa de red y correas del hombre acolchadas y plegables. Tantas las correas del hombre como la cara del bolsillo están cubiertas en la red adaptable de MOLLE.

Colores: Negro, Coyote y Multicam





### **D7 EGRESS / INGRESS TACTICAL ROPE KIT**

(JUEGO DE CUERDAS TÁCTICAS)

Un juego de varios usos que puede configurarse para el escape personal y rescate táctico. Los sistemas de escape personal se pueden configurar acuerdo al juego de 7,62M (25'), diseñado para escape de rapel de edificios de una planta o más, o uno usa el juego de 100' para edificios más altos, torres y área montañosos. Asegurando el dispositivo de rapel, el juego puede utilizarse para evacuar a los heridos. Cada bolso está diseñado para la cuerda que contiene. El bolso ofrece varios estilos de apego y colores. Los bolsos de 7,62M(25') and 15,2M(50') ofrecen tres estilos negros: molle, desmontaje rápido o belt-wrap Velcro. (Velcro que le rodea el cinturón) El bolso de 23M (75') es semejante al de 15,2M (50'), salvo a términos de altura, sólo ofrecido de desmontaje rápido con el cinturón envuelto. También funciona como un bolso asegurado a la pierna. El juego de 30,50M (100') viene equipado con una correa de estilo bandolera que se puede esconderse. Además le da dos asas para mayor movilidad. Puede elegir nuestra cuerda de EGRESS+per fabricada de 100% fibras Technora, que son resistentes al fuego (fuerza 22,24kN [5.000lbf]) o nuestra EGRESS TAC Hybrid (Technora/cubierta de Poliéster) para aplicaciones de baja visibilidad. Un mosquetón con un cierre automático integral se fija a la cuerda usando un apego propietario sin nudo.

Añada el mosquetón DMM para ayuda adicional cuando usted está bajando o usando el sistema para hacer servicios de transporte de ventaja mecánica. Éste beneficia de una polea integrada que lo hace perfecto para juegos compactos. Una lista completa de opciones para el engranaje está disponible en nuestro sitio web.



Los juegos D7 se diseñaron con dos propósitos: rapel personal y el rescate táctico. Se simplifica la selección de equipaje con el rapel: largo de cuerda, mosquetón, dispositivo de descenso y bolso. Si alguien compra un juego D7 para un rescate táctico, se puede emplear para el rapel individual, el arrastre horizontal, las ascensiones o los descensos verticales, las estabilizaciones, o aún trampas. Los posibles accesorios disponibles sólo son limitados a causa del espacio, pesos disponibles al que manda la misión y su propia imaginación. Escanee nuestro código con tu Smartphone para enterarse más de nuestros juegos hechos a medida del cliente EGRESS INGRESS TACTICAL ROPE KITS. ¡Usted decide cómo su equipaje funcionará!







7.62<sub>M</sub> (25') (Pequeño)



15.24м (50')



22.9<sub>M</sub> (75')



30.5м (100') (Extra-grande)

Seleccione su cuerda preferida.



7.5 MM EGRESS+ PER™



8 MM EGRESS TAC HYBRID PER

(Seleccione uno)



Pirate Carabiner/Twistlock/Screwgate Gecko Aluminum/Screwgate / Twistlock Gator Aluminum/Screwgate

(Seleccione uno)



Seleccione un mosquetón y un dispositivo de descenso.



Agregue un accesorio a su austo.



Darkside7 Rescue Extraction Device (Seleccione uno)



DMM Revolver /Twistlock (Seleccione uno)



Rock Exotica Micro8 Mini8 Descender Escape 8 Personal Descender (Seleccione uno)



Mini Traxion (Seleccione uno)



### SINGLE MICRO TACTICAL PULLEY

Una solución pequeña y de peso ligero. Una polea fuerte de diseño compacto. Hecha de aleación de aluminio, ésta es perfecta para una variedad de usos de rescate. De los rescates de torres hasta los del agua el RT Micro es una de las poleas más versátiles en el mercado.

Diámetro mínimo: 8mm (5/16") Diámetro máximo: 11,2mm (7/16")

**Dimensiones:** 72,5 x 43,75mm (2.9" x 1.75")

Fuerza: 35kN (7868 lbf)

Límite de carga: 354,5kg (780 lbs)

Peso: 82,2gm (2.9 oz)



### **MINI TRAXION**

Una polea ligera y compacta con auto bloqueante. El Mini Traxon usa tres modos distintos de operación: polea/progreso, polea para capturar/de ascenso que la hacen el acompañamiento ideal para las aventuras verticales extendidas. Puede usarla para transportar cargas de peso ligero, cuerda de ascenso y autorescate. Eficaz y compacta cubierta de aluminio colocada en un cojinete

autolubricante. Una leva disparadora dentada con ranura limpiadora aún funciona con las cuerdas secas y congeladas. La leva disparadora puede quedarse mantenida en una posición abierta para que funcione también como una polea simple. Se utiliza también para ascender una cuerda.

Diámetro mínimo: 8mm (5/16") Diámetro máximo: 13mm (1/2")













50mm / 62.5mm / 75mm Doble Polea 2" / 2.5" / 3"

### RESCUETECH **TACTICAL PULLEYS** Además RescueTech

ha cooperado con ISC para desarrollar una línea completa de poleas para rescate. Disponible en versión sencilla o doble. Las cubiertas rodan en un cojinete bien lubricado.

	Diámetro	Diámetro de la banda de rodamiento	Fuerza (lbf)	Límite de Carga (WLL)	Peso (lbs)	Diámetro Máximo de la cuerda
50mm	100 x 68,8mm	40mm	40kN	408kg	226,8gm	13mm
Sencilla (2")	4 x 2.75"	1.6"	8,993 lbf	899 lbs	8 lbs	1/2"
62,5mm	127,5 x 36,25mm	52,5mm	50kN	511kg	317,5gm	13mm
Sencilla (2.5")	5.1 x 3.45"	2.1"	11,240 lbf	1124 lbs	11.2 lbs	1/2"
75mm	156,7 x 103,75mm	62,50mm	70kN	715kg	453,6gm	16mm
Sencilla (3")	6.25 x 4.15"	2.5"	15,737 lbf	1574 lbs	16 lbs	5/8"
50mm	125 x 68,8 x 50mm	40mm	40kN	408kg	335,6gm	13mm
Doble (2")	5 x 2.75 x 2"	1.6"	8,993 lbf	899 lbs	13.6 lbs	1/2"
62,5mm	156,3 x 86,25 x 50mm	52,5mm	50kN	511kg	544,3gm	13mm
<b>Doble</b> (2.5")	6.25 x 3.45 x 2"	2.1"	11,240 lbf	1124 lbs	19.2 lbs	1/2"
75mm	187,5 x 103,8 x 56,3mm	62,5mm	70kN	715kg	793,8gm	16mm
Doble (3")	7.5 x 4.15 x 2.25"	2.5"	15,737 lbf	1574 lbs	28 lbs	5/8"



### Cierre retorcido de compuerta

Autocierre significa que se requieren dos pasos distintos para abrirlo:

1. Gire 2. Abra Cierre de rosca



### Diseño del cierre de compuerta

Previene el apriete excesivo mientras está cargado.

### **GECKO ALUMINUM**

(Demostrado a la izquierda)

El mosquetón ISC Gecko es de vanguardia con aluminio forjado para cumplir los rigores de la escalada de montaña, de rapel y de rescate. Los diseños de Gate Locking Twistlock Autobloqueo de dos etapas o cierre de rosca previenen el apriete excesivo mientras está cargado. Certificado CE

EN362 and EN12275.

Peso: 85gm (3.0 oz)

Estillo de cerrar: cierre automático de dos etapas o cierre de rosca

Dimensiones: 117.5 x 75mm (4.7 x

3.0")

Apertura de compuerta: 22mm

(.88

Fuerza: Eje mayor: 30kN (6,745 lbf)
Eje menor: 818kg (1,800 lbf)
Apertura de compuerta: 818kg

(1,800 lbf)



### **GATOR ALUMINUM**

El mosquetón ISC Gator es de vanguardia con aluminio forjado para cumplir los rigores de la escalada de montaña, de rapel y de rescate. El diseño de Gate Locking previene el apriete excesivo mientras está cargado. Los cierres de dos etapas requieren dos movimientos distintos para abrirlos: 1. Gire 2. Abra

### Certificado CE EN362 and EN12275.

Peso: 85gm (3.0 oz)
Estillo de cerrar: cierre
automático de dos etapas o
cierre de rosca

Dimensiones: 102 x 62,5mm (4.1 x 2.5")

Apertura de compuerta: (.88") Fuerza: Eje mayor: 30kN (6,745

lbt)

Eje menor: 818kg (1,800 lbf) Apertura de compuerta: 818kg (1,800 lbf)



## OD50 RESCUE CARABINER

Un gran mosquetón fabricado de acero aleado calentado con la protección contra la corrosión de Black Chromate (Cromato Negro). Fabricado para cumplir las necesidades más exigentes de rescate. Compuerta, cierre de rosca, o cierre automático.

Calificación: uso general Peso: 218,3gm (7.7 oz) Estilo de cerrar: cierre automático de dos etapas o

cierre de rosca

Dimensiones: 112 x 61,25mm

(4.48 x 2.45")

Apertura de compuerta: 20mm

(.8")

Eje menor: 1.225kg (2,695 lbf) Apertura de compuerta: 1.941kg (4,270 lbf)



### DMM REVOLVER, TWISTLOCK

La funcionalidad de dos en uno. El DMM Revolver Twistlock ha sido elegido específicamente por TacticalTech debido a su versatilidad y construcción de peso ligero. La rueda de polea por encima reduce la fuerza necesaria para transportar o bajar a alguien/algo. Se ampliará la longevidad de la cuerda mientras que beneficiará de dos aparatos en uno. Éste puede ser nego, rojo o gris.

Peso: 68gm (2.4 oz)
Estilo de cerrar: cierre
automático de dos etapas
El ancho de la supeficie de
soporte: 9,75mm (.39")
Apertura de compuerta:

15,75mm (.63")

Fuerza: Eje mayor: 24kN(5,395 lbf.)

Eje menor: 902kg (2,023 lbf) Apertura de compuerta: 920kg (2,023 lbf.)



### **PIRATE CARABINER**

Éste es un superior mosquetón de aseguramiento. Su diseño mejorado de Keylock previene enganchones de red y de cuerda. Provee la fuerza interior de compuerta más alta (1350lbf) combinada con la apertura más grande de equipo de tamaño comparable.

Peso: 80,8gm (2.85 oz.)
Estilo de cerrar: cierre
automático de dos etapas
Apertura de compuerta: 25mm

(1.0")

Certificaciones: CE, UIAA Fuerza de rotura:

Eje mayor: 26kN (5.845 lbf) Eje menor: 1.124kN (2.473 lbf) Apertura de compuerta: 715,5kg

(1,574 lbf)



## ROCK EXOTICA MINI8 & MICRO8 DESCENDER

El Rock Exótica Mini8 destaca "orejas" al lado que varían la cantidad de fricción, adaptarse a una gama muy amplia de cuerdas que se atan fácilmente. El hueco del mosquetón lleva una junta de goma que se pega seguramente al mosquetón. Usamos aluminio 7075, el cual es más duro y durará más que la aleación de otros productos más baratos. Rango amplio de fricción par alas cuerdas 6mm-13mm.

Diámetro máximo de la cuerda

(Sencilla: 13mm

Diámetro máximo de la cuerda

(Doble): 10.5mm Fuerza de rotura: 14kN

A. Micro8 Descender Peso: 48.2gm (1.7 oz) Altura: 74mm (2.96") Ancho: 76,3mm(3.05")

B. Mini8 Descender Peso: 59,5gm (2.1 oz) Altura: 91mm (3.64") Ancho: 80,3mm(3.21")





### RESCUETECH RESCUE 8 DESCENDER

Rescue 8 Descender de aluminio forjado. Nuestra alianza con ISC ha creado varios productos nuevos, tal como Rescue Descender (Dispositivo de descenso de rescate) de aluminio forjado/mosquetón de aseguramiento. Hecho de aluminio aleado forjado tratado contra la abrasión.

Calificación: Uso general

**Peso:** 204gm (7.2 oz)

**Dimensiones:** 168,8 x 150mm (6.75 x 6")

Fuerza: 35kN (7,868 lbf)

Límite de carga: 357kg (786 lbs)



### RESCUETECH STEEL RESCUE 8 DESCENDER

Diseño de tres dimensiones, acero forjado Rescue 8 Descender (Dispositivo de descenso), enchapado resistente a la corrosión. Para cuerdas de 75mm (¾") de diámetro. El diseño de tres dimensiones permite que el usuario varié la fricción dependiente de la manera en que se usa el dispositivo.

Rating: General Use.

Peso: 680kg (24 oz)

Dimensiones: 162,5 x 150mm (6.5 x 6") Fuerza de tracción: 66.7kN (15,000 lbf) Límite de carga: 682kg (1,500 lbs)



### TIBLOC

Dispositivo compacto de ascenso en emergencias. Si usted está en problemas, este dispositivo de ascenso puede usarse para construir sistemas de transporte como un remplazo Prusik en situaciones de autorescate. Use la polea como un juego de peso ligero para el transporte en emergencias. La leva de acero enchapada en cromo con dientes en ángulo y una ranura autolimpiadora ase fuertemente la cuerda, a pesar de condiciones enlodadas o heladas. Puede utilizarse como un dispositivo de acenso en cuanto al transporte. Un hueco pequeño en la parte superior permite ser juntada otra cuerda para mantener equipo. (Keeper cord). TIBLOC debe emplearse con mosquetones hechas de materiales ovales o redondos para prevenir daño a la cuerda.

Peso: 40gm (1.4 oz)
Diámetro mínimo: 8mm
Diámetro máximo: 11mm



### **CMI HANDLED ASCENDER**

Uno de los dispositivos de ascenso con lado abierto más fuerte disponible. Fabricado con la extrusión del aluminio de un avión y 4140 leva de acero al cromo molibdeno con un acabado nuevo no metálico. Tendrá cabida para cuerdas de 8mm (5/16") a 16mm (5/8") de diámetro. El diseño especial de la compuerta de seguridad es superior a otros dispositivos comparables de este tipo. Se sujeta a los mosquetones, las eslingas de ascenso, o una combinación de los dos.

Peso: 510gm (18 oz.) /pair

Dimensiones: 187.5 x 75mm (7.5" x 3")

Fuerza: 22.2kN (5,000 lbf)





## ESCAPE 8 PERSONAL DESCENDER

AUn dispositivo de descenso con "orejas" para escapes personales rápidos. Se ubican las "orejas" para dar un diseño compacto Rescue 8 para sistemas de escape.

Calificación: Uso de escape Peso: 113gm (4 oz)

**Dimensiones:** 75 x 68.75mm (2 7/8 x 2 3/4")

(2 //0 X 2 3/4 )

Fuerza: 14kN (3,150 lbf)
Límite de carga: 136kg (300 lbs)



### ANTHRON DOUBLE STOP DESCENDER, DSD 30 + 25

Un aparato de descenso operado a mano que utiliza un ensamblaje de leva que causa fricción en la cuerda para mantener una carga o permitir que descienda la carga. Para empezar a descender, el usuario oprime la palanca de control. Si la palanca está completamente bajada en una situación de pánico, parará el descenso. Normalmente conectado al arnés de asiento del usuario, el ANTHRON puede estar sujeto a un punto de andamios para actuar como un dispositivo de descenso. Puede colocarse en la cuerda en cualquier punto. Los esquemas que explican el procedimiento propio para los andamios mostrados en el panel al lado del dispositivo.

Para las cuerdas de 7/16".

**Peso:** 385gm (13.6 oz)

**Dimensiones:** 187,5 X 82,5mm (7.5 x 3.3") Límite de carga: 136,4kg (300 lbs)

### **ASCENDER FOOT SLING**

Sencilla. Una eslinga muy útil que, cuando está usada en coniunción con un dispositivo con asas, deja que el salvador escale una cuerda. Sujeta fácilmente al dispositivo de

ascenso con un enlace rápido. (El enlace no está incluido). Largo graduable.

Doble. Para estos momentos en los que una sola lazada de pie no funcionará, El RescueTech Double Foot Sling cumple la necesidad. Una eslinga muy útil que, cuando está usada en conjunción con un dispositivo con asas, deja que el salvador escale una cuerda. Sujeta fácilmente al dispositivo de ascenso con un enlace rápido o una cincha. Las lazadas de pie quedan abiertas mediante un refuerzo especial.









### LIGHTWEIGHT TAC RAPPEL HARNESS

El nuevo TAC RAPPEL HARNESS (Arnés para bajar) agrega al arnés graduable para bajar en rapel muy popular de TacticalTech añadiéndolo un cinturón Quick-Adjust con almohadilla. Adicionalmente, un grosor doble nos da la oportunidad de poner lazadas de equipo adicionales al lado de la derecha.

Calificación: Uso leve.

Color: Negro

Peso: 595gm (21 oz.)

Tamaño: M/G 70-100cm (28-40") XG 90-135cm (36-54")





### **ADJUSTABLE SEAT HARNESS**

Hecho de red de 1.75" y equipo forjado. El cinturón de dos pasos da ajuste sin desliz. Las lazadas de piernas de ajuste rápido permiten que el salvador se lo ponga fácilmente. El anillo en D forjado da un punto de seguridad en el que se pone el mosquetón. Las lazadas de equipo para asegurar más equipo. Usados en todas las situaciones de rapel y de rescate.

Calificación: Uso leve Color: Negro Peso: 765gm (27 oz)

Tamaño: M/L 70-100cm (28 - 40") XL 90-135cm (36 - 54")





Tamaño	Altura	Cintura
S	1,57 - 1,83M 5'2"-6'	67,5 - 87,5cm 27-35"
M/L	1,57 - 1,83M 5'2"-6'	77,5 - 97,50cm 31-39"
XL	1,75 - 2,03M 5'9"-6'8"	87,5 - 127,5cm 35-51"



### TAC RESCUE FULL-BODY

Diseñado para los rescates en los ambientes tácticos más severos, el TAC Rescue Full Body Harness incorpora los mejores rasgos de un arnés de cuerpo entero estándar con menos peso y contraste bajo. Construido con una red especial de 1.75' que destaca un refuerzo durable junto con ajustes simples de tamaño y peso del equipo, incluso anillos aluminios tipo D y hebillas en dos pedasos (Quick attach Cobra Buckles/hebillas de apego rápido son opcionales. El TAC Rescue Full-Body funciona en los trabajos más rigurosos de rescate. Durable, almohadilla reforzada da comodidad a las siguientes zonas del cuerpo: los hombres, las piernas y la cintura. Pueden cambiarse según los gustos del cliente. NFPA clasificación 3.

Colores: Black, Canela Peso: 2,1kg (73.6 oz)



### **TAC2 RAPPEL-PADDED**

El TAC2 Rappel Harness (Arnés de rapel) está diseñado para dar al usuario la comodidad por todo el día mediante la almohadilla ligera y respirable cubierta de malla. Producido con una sección de cintura de grosor doble que se puede transformar en una plataforma para fundas y municiones. Disponible en Quick Ajust de dos unidades y hebillas de Cobra.

Colores: Black, Canela Peso: 839gm (29.6 oz)

**Tamaño:** M/L 70-100cm (28 - 40") XL 90-135cm (36 - 54")





### ADJUSTABLE RAPPEL HARNESS

Adjustable Rappel Harness ofrece un punto de andamio SoftConnect que reduce el ruido producido cuando un mosquetón se sujeta a un anillo deslizante. Hecho de red de 45mm (1.75") y equipo forjado. El cinturón de dos pasos da ajuste sin desliz. Más lazadas de piernas de ajuste rápido permiten que el salvador se lo ponga fácilmente. Usado en todas las situaciones de rapel y de rescate.

Color: Negro Peso: 765gm (27 oz)

Tamaño: M/G 70-100cm (28-40")

XG 90-135cm (36-54")



### DELUXE L/W TAC RAPPEL HARNESS

Una versión mejorada de nuestro popular TAC Rappel Harness equipado con lazadas con control de velocidad. Las piernas destacan hebillas de ajuste en dos unidades que permite que se las ponga las correas después de que está asegurada la zona de cintura. Quick Adjust hebilla de cintura.

Calificación: Uso leve.

Color: Negro

Peso: 623gm (22 oz)

Tamaño: M/G 70-100cm (28-40")

XG 90-135cm (36-54")



### **COBRA TAC RAPPEL**

Modificamos nuestro popular TAC Rappel Harness con bolsillas nuevas en las piernas que dejan que se desplieguen ambas piernas individualmente. Esta versión también aprovecha de la hebilla Cobra en la cintura y en la pierna para que se lo ponga fácil

Colores: Red negra, bolsita negra, red de

color canela, bolsita multicam Peso: 595gm (21 oz)

**Tamaño:** M/G 70-100cm (28-40")

XG 90-135cm (36-54")









### RESCUE TECH SURVIVAL BELT 2

Un cinturón de varios usos tales como rapel en emergencia, estabilización, detención física, eslingas de ancla y mucho más. Con el mosquetón sujeto a la hebilla de acero forjado, el cinturón da una salida rápida al usuario. Enganchón y lazada de Velcro aseguran y organizan la cuerda extra. Producido con la red fuerte de 45mm (1.75") Fuerza: 26,7kN (6.000lbf) usando los mismos métodos de alta fuerza de RescueTech Life Safety Harnesses.

Calificación: Extracción Colores: Negro, Canela Peso: 226gm (8 oz)

Tamaño: P 62,5-90cm (25-36") M 80-105cm (32-42") G 90-120cm (36-48")

XG 100-137,50cm (40-55")



### RESCUE TECH UNIFORM EMERGENCY BELT

Una versión de menos peso que nuestro Survival Belt. El anillo en V forjado de peso ligero se usa para el punto de apego para el mosquetón y queda asegurado por una lazada de Velcro. La hebilla de dos pasos asegura la estabilidad sin desliz. La red extra se asegura con una lazada elástica. Hecho en los EE.UU. con los materiales y métodos de costura de alta calidad.

Calificación: Extracción

Color: Negro Peso: 212gm (7.5 oz)

Tamaño: Estandár 70-100cm (28-40")

G 90-135cm (40-55")



### **QUICK ATTACH UNIFORM BELT**

La versión Cobra Buckled de nuestro Uniform Belt. Fabricados con dos estratos de red tipo 13 y un Cobra Quick Connect Buckle. El anillo V en frente sirve como un rapel de emergencia o punto de ancla para TAC Rescue. El cierre de gancho y lazo sirve para asegurar la cola. Se vende al ejército, agentes de policía, departamentos de bomberos y agencias de búsqueda y rescate.

Colores: Negro, Canela

Peso: 9 oz

**Tamaño:** Estándar 70-100cm (28-40")

G 90-135cm (40-55")







### RINGERS TECHNICAL ROPE RESCUE GLOVE

La tela elástica multi-direccional ofrece la flexibilidad y un flujo de aire excelente. La palma del guante es de cuero. Gosoro doble en la palma con fibras de DuPont Kevlar para uso duro. Yema del dedo reforzado extiende la vida del guante. Forma ergonómica precurvada y almohadilla de antivibración para más comodidad.

Tamaños: P, M, G, XG, XXG



## PETZL VERTEX VENT RESCUE HELMET

El Petzl Vertex Vent Rescue Helmet es el próximo paso para incluir la comodidad en un casco de rescate. Los respiradores se ajustan desde el exterior para dar al salvador más ventilación instantánea. Igual que todos los cascos de Petzl, el Vertex Vent ofrece accesorios que pueden caber perfectamente en el casco. Un forro de malla de seis puntos se conforma a la forma de la cabeza para la comodidad. La absorción del impacto mediante la deformación de la cáscara exterior. El sistema de ajuste de Centerfit asegura la orientación central del casco y su equilibrio en la cabeza. Los huecos de ventilación con contraventanas deslizantes permiten que se ajuste la ventilación por fuera.

**Tamaños:** 52,25-62cm(20.9-24.8")

Peso: 453gm (16 oz)



### RESCUETECH HEAVY DUTY RAPPEL / FAST ROPE GLOVE

TCáscara de piel de vaca fuerte reforzada de la misma en la palma y los dedos del guante. Las almohadillas de deterioro están cosidas individualmente en los dedos y el pulgar para proteger mejor que los guantes con almohadillas "Flap" de deterioro. Los yemas de dedos son de un solo estrato para mejorar la respuesta táctil. El diseño flexible facilita la maniobrabilidad de la cuerda. Cosido de tejido de alta fuerza. Lazada de cuero ofrece un punto de apego para los mosquetones.

Tamaños: P, M, G, XG, XXG





### STORM PRO RESCUE HELMET

La cáscara del Storm es muy fuerte, pero también ligera. Es de plástico ABS con un forro acolchado para la comodidad y absorción del impacto. El Storm incorpora un sistema de trinquete graduable asegura que le queda a usted cada vez que se lo ponga. Certificado a los estándares de casco de CE En 1385

#### Tamaños:

Pequeño/Mediano: 52,25-58,25cm

(20.9 - 23.3")

Grande/XGrande: 54-60cm (21.6-24.0")



### PRO LEATHER RESCUE GLOVES

Los Pro Leather Gloves (guantes profesionales de cuero) son ideales para los trabajos que pueden ser especialmente duros en las manos. Cuando el trabajo exige la herramienta más apropiada, éstos las son. Cada parte es de cuero de alta calidad y de alta construcción. El panel para los nudillos amplía la protección. Fácil de meter los dedos, puño elástico que expande ampliamente. Los paneles de cuerdo reforzados y automáticamente cortados para la palma y el pulpejo de la mano aumentan la durabilidad del guante. La superficie suave del pulgar mejora el manejo de objetos. El pulgar y el yerma del dedo reforzados aumentan la protección y reducen el deterioro.

Tamaños: P. M. G. XG. XXG





### **USAR KNEE & ELBOW PADS**

Buenas para búsquedas de edificios desplomados. Cierre de Velcro y una tapa fuerte. Las rodilleras y coderas proveen protección incomparable para los trabajos más duros.

# TACTICALTECH1

### ÍNDICE ALFABÉTICO

0D50 RESCUE CARABINER11
1" TACTICAL HEAVY DUTY FLAT WEBBING4
1" TACTICAL MIL-SPEC TUBULAR WEBBING4
5MM TECH CORD3
7.5 MM EGRESS+ PERSONAL ESCAPE ROPE (PER™)2
8MM EGRESS TAC HYBRID PERSONAL ESCAPE ROPE (PER)
ADJUSTABLE RAPPEL HARNESS2
ADJUSTABLE SEAT HARNESS15
ANTHRON DOUBLE STOP DESCENDER, DSD 30+2512
APEX ROPE3
ASCENDER FOOT SLING13
C.H.A.S.E (CASUALTY HASTY AVAILABLE STRETCHER EQUIPMENT
6
CMI HANDLED ASCENDER12
COBRA TAC RAPPEL HARNESS15
DARKSIDE7 RESCUE EXTRACTION DEVICE5
DARKSIDE7 TAC EQUIPMENT PACK8
DARKSIDE7 EGRESS/INGRESS TACTICAL ROPE KIT8-9
DELUXE L/W TAC RAPPEL HARNESS15
DOUBLE END BAG7
DMM REVOLVER11
ESCAPE 8 PERSONAL DESCENDER12
GATOR ALUMINUM CARABINER11
GECKO ALUMINUM CARABINER11
LEG ROPE BAG7
LIGHTWEIGHT TAC RAPPEL HARNESS14
MINI TRAXION10
PERSONAL RETENTION LANYARDS5
PINNACLE DYNAMIC SINGLE ROPE15
PIRATE CARABINER11
QUICK ATTACH UNIFORM BELT15
RAPPEL DUFFLE7
RESCUETECH ACCESS LIFELINE2
RESCUETECH HEAVY DUTY RAPPEL/FAST ROPE GLOVE
RESCUETECH PRUSIK CORDS 3
RESCUETECH RESCUE 8 DESCENDER15
RESCUETECH STEEL RESCUE 8 DESCENDER12
RESCUETECH SURVIVAL BELT 215

RESCUETECH TACTICAL PULLEYS10
RESCUETECH UNIFORM EMERGENCY BELT15
RIGGING/RESCUE SLING5
RINGERS TECHNICAL ROPE RESCUE GLOVE16
ROCK EXOTICA MINI812
ROCK EXOTICA MICRO812
ROPE BAGS7
SINGLE MICRO TACTICAL PULLEY10
STORM PRO RESCUE HELMET16
TAC 2 RAPPEL-PADDED HARNESS14
TAC RESCUE FULL-BODY HARNESS14

All products are available for order at WWW. TACTICALTECH1.COM



# T TRETICALTECHI