

novedades

SINGING ROCK 1. Roof Master

Singing Rock presenta el arnés de cuerpo completo ligero y totalmente ajustable. Especialmente diseñado para trabajar sobre superficies inclinadas o en techos. El exclusivo sistema Motion System brinda al usuario de libertad de movimiento sin restricciones por cuerda de trabajo o sistema de detención de caídas. Una solución ideal para trabajar en alturas donde el posicionamiento preciso y la libertad de movimientos son importantes.

El Motion System garantiza un posicionamiento preciso y la máxima comodidad de movimiento durante el trabajo. Durante la detención de una caída sobre el punto de sujeción posterior EN361 en color rojo, reparte eficientemente la carga sobre distintos puntos del cuerpo. El punto sujeción anti caída delantero EN 361 (anillo D en color rojo) está ubicado más bajo de lo habitual permitiendo aprovechar al máximo las ventajas del Motion System. El sistema permite utilizar este punto de sujeción para posicionamiento sin limitar el movimiento del usuario. El usuario puede realizar el trabajo mientras que al mismo tiempo está unido de forma segura a un dispositivo de detención de caídas

- Fácil ajuste del cinturón y comodidad en la colocación gracias a las dos hebillas, una estándar en el lado derecho y una speed en el lado izquierdo

- Los dos anillos textiles laterales para el posicionamiento de trabajo EN 358, están resalta- dos con costura en color rojo, se pueden usar con un máximo de dos mosquetones.

- El cinturón lumbar 3D está equipado con un tejido reforzado de goma con una serie de agujeros a través de los cuales se pueden pasar cordinos y así crear múltiples anillos para sujeción de material. Esto permite ubicar el equipo en la posición deseada. Cada agujero puede soportar hasta 10 kgs.

- El cinturón está equipado con dos anillos porta materiales textiles de color gris con una capacidad de carga de 5 kg.

- Las perneras redondeadas son ligeras y muy cómodas, la talla puede ser fácilmente ajustada con las hebillas de acero y están conectadas al cinturón lumbar por la parte posterior.

- Cuenta con bolsillo de neopreno para objetos pequeños en la pernera derecha e impresión reflectante en el cinturón para aumentar la visibilidad del arnés.

- Tallas: M/L, XL

- Peso: (M / L) 1570 g



www.esteller.com

AIRPHIN

2. Airphin® 95+

Multitud de profesionales desempeñan su trabajo expuestos a altos niveles de partículas en suspensión PM2.5 (menores de 2.5 micras). Estas partículas también forman parte de la contaminación atmosférica, que constituye en la actualidad el riesgo ambiental para la salud más importante del mundo, según la OMS.

Desde Barcelona, Airphin® ha desarrollado una línea de mascarillas autofiltrantes para PM2.5 plegables y adaptadas para su uso tanto por trabajadores de taller o factoría como profesionales que desempeñan su actividad expuestos al intenso tráfico urbano.

Las mascarillas Airphin® ofrecen las siguientes características:

- Filtrado óptimo superior al 95% de las partículas PM2.5 durante al menos 50 horas de uso continuado.
- Diseño en V que previene el contacto con la boca permitiendo una cómoda respiración para un uso prolongado.
- Válvula de exhalación unidireccional que renueva el aire filtrado reduciendo la temperatura, humedad y el nivel de CO2 dentro de la máscara.
- Sistema anti condensación con clip moldeable de nariz para un cómodo uso con gafas.
- Protección total contra rayos UV (UPF 50+), gracias a sus tejidos high-tech.

La línea Airphin® 95+ ofrece el mejor confort con materiales altamente transpirables y una amplia gama de colores para combinar con uniformes o colores corporativos. Disfruta de una protección todo en uno contra la polución del aire, los virus y la radiación solar tanto para adultos como niños.

www.airphin.com

BUFF

3. Modacryl FR

La marca de accesorios de cuello y cabeza BUFF®, dentro de su línea Professional, amplía la familia de productos FIRE RESISTANT con el nuevo modelo MODACRYL FR, presentado en la última edición del Salón Internacional de la Seguridad – SICUR. Se trata de un producto dirigido a trabajadores de la industrias químicas y petroquímicas, así como a miembros del ejército o de la policía por su capacidad de protección frente a quemaduras provocadas por llamas o calor.

Sus propiedades ignífugas y antiestáticas lo hacen especialmente adecuado para entornos con riesgos térmicos. Es un modelo muy ligero totalmente transpirable, lo que permite gestionar la humedad corporal y el rápido secado del sudor.

Esta propuesta se presenta con dos diseños distintos; un tubular multifuncional para el cuello y una balaclava que cubre parte del rostro. Además, este modelo puede personalizarse con cualquier color corporativo ya que se trata de un material de muy fácil tintado. También es posible aplicar una banda reflectante ignífuga.

Todos los modelos de BUFF® PROFESSIONAL son multifuncionales, sin costuras, elásticos y muy versátiles y han sido diseñados con el objetivo de ofrecer los productos más útiles para los trabajadores. Asimismo, BUFF® centraliza toda su producción en sus instalaciones de Igualada (Barcelona), lo que supone una mayor rapidez en la entrega y el mantenimiento de los mayores estándares de calidad. El nuevo BUFF® MODACRYL FR cumple con la normativa EN ISO 20471:2013, EN ISO 11612/15 y EN 1149-5/08.

www.buff.com



2



3



Bristol Uniforms combina la barrera antihumedad de GORE-TEX con la tecnología GORE® CROSSTECH®.

Bristol Uniforms, especialista en vestuario de protección, cuenta desde ahora con la membrana antihumedad GORE-TEX con tecnología GORE® CROSSTECH®. Este nuevo tejido técnico aúna la impermeabilización duradera y la transpirabilidad de los productos GORE-TEX con la resistencia frente a los agentes patógenos transmitidos por la sangre, que antes solamente brindaban los productos GORE® CROSSTECH®.

Disponible en bristoluniforms.com



Obtenga más información en www.gore-tex.es/professional

© 2018 W. L. Gore & Associates, Inc. GORE-TEX, GORE, AIRLOCK, PARALLON, CROSSTECH y sus gráficos son marcas de W. L. Gore & Associates



SAM MEDICAL 4. Sam XT

SAM XT es el torniquete de SAM MEDICAL diseñado para una aplicación rápida y segura. SAM XT se ha diseñado para fijar el número de vueltas necesarias del molinete, lo que permite una aplicación más fácil y rápida del producto y un uso más intuitivo. La tecnología de hebilla TRU-FORCE se bloquea automáticamente al ejercer una cantidad determinada de fuerza circunferencial, eliminando así casi toda la holgura del torniquete. Simplemente haga clic, gire hasta el que no pueda más, así conseguirá una aplicación adecuada torniquete. SAM XT cumple con los estándares militares estadounidenses (MIL-STD 810G) para mayor durabilidad.

Banda para controlar la hora: Su sistema de velcro resistente a las condiciones meteorológicas mantiene su funcionalidad cuando está totalmente sumergido, proporcionando la máxima seguridad con la climatología más adversa. El material exterior está optimizado para la visión nocturna.

Gancho en C del molinete: Fija la posición de la varilla metálica del molinete gracias a su intuitivo diseño en ángulo, por lo que el molinete se puede fijar en su sitio de forma más fácil y eficiente.

Placa Truflex™: Fabricada en nailon de alta durabilidad, distribuye la fuerza como presión dirigida para ofrecer la máxima resistencia y flexibilidad, pudiéndose doblar en extremidades más pequeñas sin que se rompa.

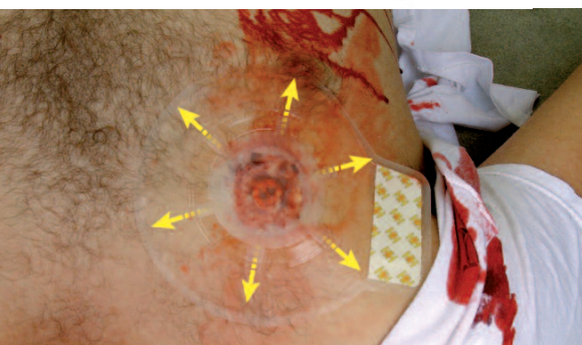
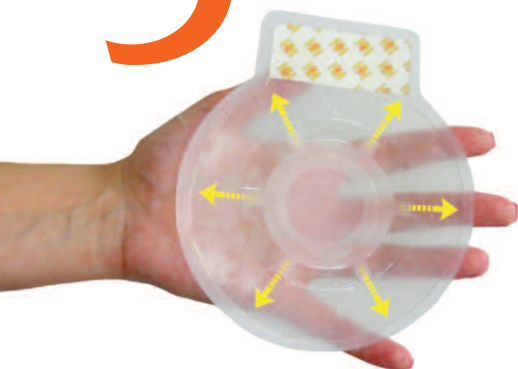
Hebilla Truforce™: La innovadora tecnología de autobloqueo activa las clavijas de bloqueo, eliminando la holgura habitual en otras aplicaciones de torniquete.

www.sammedical.com



4

5



H&H MEDICAL
5. H*VENT

H&H Medical presenta su producto más novedoso en la línea de apósitos para el pecho de hidrogel: El vendaje para el pecho ventilado laminar H*VENT, que ha sido diseñado para aliviar la presión de una herida abierta en el pecho debido a aire (neumotórax) o a fluidos corporales (hemotórax).

Las características clave de H*VENT:

- Un vendaje ventilado multidireccional único. Esto permite a los fluidos "drenar en sentido de la gravedad", gracias a ello, la víctima puede ser transportada de lado, etc.
- El diseño ayuda a prevenir la oclusión. Esto proporciona un sistema de seguridad a prueba de fallos, ya que existen seis espacios de ventilación. Incluso si se obstruyen cinco, la ventilación permanecerá en pleno funcionamiento.
- El diseño exclusivo de la membrana crea un sello completo alrededor del área de la herida, asegurando el sellado y reduciendo el riesgo de que el aire o el fluido encuentren caminos alternativos.
- Las grandes aberturas de ventilación en H*VENT permiten la supervisión visual de la herida. El diseño da una indicación rápida cuando aire o fluido salen del apósito o cuando el sello está en su lugar.
- Muy compacto y fácil de plegar.

El apósito de ventilación con ventilación laminar H*VENT se vende en paquete individual y en paquete doble con dos sellos de cofres sellados individualmente conectados entre sí para un fácil acceso y uso. Ambas versiones tienen una vida útil de 5 años.

<https://buyhandh.com>

6



PELI
6. Linterna 3345Zo

Peli Products presenta la novedosa linterna Peli 3345Zo: linterna de seguridad con haz dual y sensor de luz automático, que ajusta la intensidad de la luz en función del entorno. Esta linterna, inteligente e innovadora, cuenta con la certificación ATEX para zona 0 (cat. 1), por lo que es la opción perfecta para trabajar en zonas peligrosas.

“La nueva linterna Peli 3345Zo es como una linterna autónoma”, afirma Piero Marigo, director gerente de Peli Products EMEA. “El sensor de luz automático mide la luz ambiental y ajusta automáticamente la intensidad de luz para ofrecer una potencia baja para ver de cerca y la máxima intensidad cuando se enfoca a cientos de metros de distancia.”

A la vanguardia de la innovación dentro del sector de la iluminación, la linterna LED premium 3345Zo incorpora un haz de luz dual: concentrado y difuso. Ofrece hasta 267 lúmenes con ambos haces (115 lúmenes en modo difuso y 207 lúmenes en modo concentrado), lo que aporta la máxima versatilidad al usuario. Los haces de luz duales permiten iluminar zonas de paso y a distancia de forma simultánea, o se pueden utilizar para la lectura de instrucciones al mismo tiempo que se necesita iluminar una zona de trabajo. Su capacidad para cambiar el flujo de luz de forma automática permite regular la potencia en función de las necesidades, lo que también maximiza su autonomía, convirtiéndola en una de las linternas con mayor eficiencia energética. Otras atractivas características de la Peli 3345Zo son el indicador del nivel de carga de batería integrado en el interruptor y la protección de estanqueidad IPX7, que permite su uso incluso con las condiciones meteorológicas más adversas. Esta versátil linterna se puede utilizar llevándola en la mano, o como linterna manos libres al engancharla a un chaleco de seguridad en modo de haz difuso, para iluminar la zona de trabajo.

www.peli.com

WEINMANN EMT

7. Tech2Go

El grupo empresarial Weinmann EMT en su política de crecimiento y desarrollo para dar soluciones al mercado de las emergencias, incorpora la empresa Tech2Go.

Tech2Go es una empresa especializada en desarrollo de soluciones software ePCR, con más de 20 años de experiencia en el mercado y cuenta con más de 50 clientes a nivel internacional.

La solución Software MedicalPad es capaz de generar de forma fácil, rápida e intuitiva un informe de hoja clínica que se envía desde el lugar de atención al paciente al centro de coordinación y/o hospital de la región. La información de los equipos de Electromedicina se integra en este reporte, dando una solución rápida de gestión de información y por consiguiente un servicio más eficiente al usuario.

www.tech2go.de/en/home



7

SKEDCO

8. HydraSim DropLeg

El simulador de sangrado DropLeg de Skedco proporciona una intensa simulación de hemorragia detonada de forma inalámbrica y funciona también como un kit de primeros auxilios funcional.

La parte frontal del simulador permite a los sanitarios trabajar en el kit, mientras que la parte posterior contiene la tecnología de simulación de sangrado patentada de Skedco.

El simulador de sangrado DropLeg de Skedco proporciona una herida con flujo sanguíneo arterial o venoso y casi 2 litros de sangre bombeando intensidad, todo ello con la apariencia y utilidad de un botiquín de primeros auxilios.

<https://skedco.com>



8

TELEFLEX

9. Mad Nasal

Al empresa Materialmedico24.es presenta el dispositivo de atomización para mucosa intranasal MAD Nasal™ de Teleflex. Este dispositivo es la forma segura e indolora de administrar medicamentos con una rápida absorción a través de las membranas mucosas directo al flujo sanguíneo de sus pacientes sin necesidad de línea intravenosa.

Características:

- Se puede atomizar en cualquier posición.
- El tapón blando de forma cónica en la punta forma un sello con la fosa nasal, lo que impide la expulsión de líquido.
- El pulverizador atomiza los fármacos en una fina vaporización de partículas de 30-100 micrones de tamaño.

<https://materialmedico24.es>



9



10



STREAMLIGHT

10. Vantage 180 X USB

Streamlight® lanza una nueva linterna diseñada especialmente para bomberos y cuerpos de emergencias, el sistema recargable Vantage® 180 X USB. La linterna que se puede montar en cascos de bomberos y también se puede usar como luz de mano o de ángulo recto. El modelo se presenta en dos variantes de carga, la Vantage 180 USB que está alimentada por una batería de ion de litio recargable y con un puerto micro USB integrado y un cable de carga. También está disponible el modelo Vantage® 180 X alimentada por dos pilas desechables.

"La Vantage 180 X USB les da a los bomberos y otros cuerpos de emergencias una herramienta verdaderamente compacta y versátil para operar en condiciones de poca luz o llenas de humo, con opciones flexibles de batería para cada situación", declara el Vicepresidente de Ventas y Marketing de Streamlight, Michael F Dineen. "Los usuarios pueden cargar la batería de iones de litio de la linterna desde cualquier fuente USB, transformándola en un sistema recargable. O pueden usar baterías de celdas desechables cuando la fuente de alimentación no esté disponible de inmediato."

Utilizando cualquiera de las dos fuentes de batería, la Vantage 180 X USB proporciona 250 lúmenes de haz máxima y una distancia de iluminación de 170 metros en su configuración alta. Los tiempos de funcionamiento varían de 4 a 15 horas, según la fuente de la batería y el modo de luz. La linterna cuenta con una óptica personalizada que proporciona un haz estrecho con una iluminación periférica óptima para ayudar en la deambulacion.

- Linterna multifunción de casco / mano.
- Puede usarse en ángulo recto o 90°.
- Tecnología c4® led.
- Dos modos de iluminación alto y bajo · 100 a 250 lúmenes · tiempo de duración 4 a 12 hrs.
- Led trasero, cambia de azul a blanco cuando la parte superior está en un ángulo de 90°.
- Led azul para el uso en casco y visibilidad con mucho humo.
- Cabeza articulada 180°.
- Se adapta tanto a los cascos de estilo tradicional como moderno.
- Se adhiere fácilmente por encima o por debajo del borde del casco.
- Interruptor de pulsador para un accionado fácil y con una sola mano.
- Ipx7 impermeable a 1m durante 30 minutos.
- Medidas: 13,20 cm; peso 156 gramos.

www.comercialmuela.com