

BAK PAK II Techo duro amarillo con 3 correas



Bak-Pak II™ - tabla de inmovilización de columna larga

El **Bak-Pak** IITM nació de la colaboración entre un socorrista (EMT) y un ingeniero mecánico. Cada detalle, cada curva, cada asa está diseñada para ser útil en una situación de emergencia real. La tabla está moldeada a partir de polietileno de baja densidad (LLDPE) y rellena de espuma, lo que le permite flotar y resistir incluso en el agua, una ventaja inestimable para las operaciones en el agua.

La parte inferior convexa de la tabla incorpora patines elevados que elevan las empuñaduras para facilitar el agarre, incluso con guantes o bajo presión. Las empuñaduras son extra anchas para proporcionar un buen agarre incluso con guantes gruesos, optimizando el control al maniobrar.

La superficie dura de Bak-Pak II es completamente translúcida a los rayos X, por lo que no es necesario cambiarla de posición con frecuencia durante los exámenes radiográficos. Es compatible con la mayoría de los inmovilizadores de cabeza estándar. Es resistente a impactos a temperaturas extremas y a agentes químicos como sangre, aceites y ácidos.



Ventajas y puntos fuertes

Gracias a su diseño relleno de espuma, el Bak-Pak II no se agrieta, astilla ni parte, una ventaja esencial para el uso intensivo sobre el terreno. Está garantizado que no se astilla, sin peligrosas astillas de plástico.

Su flotabilidad lo hace adecuado para rescates acuáticos o entornos con presencia de agua. Su radiotransparencia lo hace muy práctico para uso médico, sin tener que sacar al paciente para un examen radiográfico. Sus materiales resistentes la protegen de los productos químicos, lo que facilita su limpieza después de una misión.

Por último, su diseño ergonómico con asas elevadas facilita su manejo, mejorando la seguridad de los trabajadores durante los traslados o movimientos en terrenos difíciles.

Usos recomendados

El Bak-Pak II está especialmente indicado para intervenciones de emergencia, rescate (terrestre o acuático), operaciones de extricación, transporte médico prehospitalario, misiones en terreno accidentado u hostil, y cualquier situación que requiera inmovilización de la columna vertebral. También es útil en entornos marítimos o húmedos gracias a su flotabilidad.

FAQ - Preguntas más frecuentes

¿Es realmente radiotransparente esta superficie dura?

Sí, el Bak-Pak II es totalmente translúcido a los rayos X, lo que permite realizar exámenes radiológicos sin cambiar de posición al paciente.

¿Sepuede utilizar en el agua?

Sí, gracias a su relleno de espuma, flota y se adapta perfectamente a las operaciones de rescate en el aqua.

¿Qué carga máxima puede soportar?

La superficie dura puede soportar hasta 204 kg.

¿Vienecon correas?

No, la superficie dura que se vende sola no incluye correas ni inmovilizador de cabeza. En algunas versiones "combo", puede estar disponible un kit de correas (Spider Straps).

¿Por qué elegir el Bak-Pak II?

La tabla de inmovilización Bak-Pak II es una de las mejores opciones para los profesionales sanitarios y de rescate que buscan una tabla fiable, versátil y duradera. Su translucidez radial, flotabilidad, alta capacidad, diseño robusto y múltiples opciones la convierten en un referente en tablas espinales. Ya sea en tierra, en el agua o en condiciones extremas, la Bak-Pak II está diseñada para afrontar los retos más exigentes.