

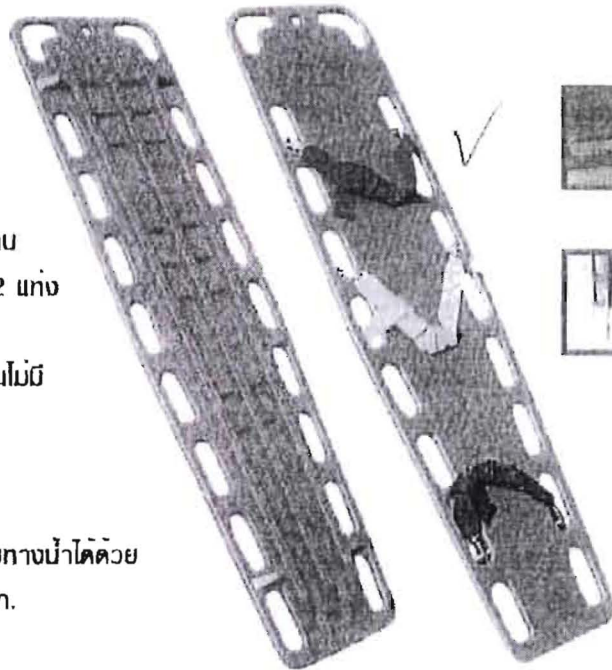


LONG SPINAL BOARD SET

ชุดอุปกรณ์เคลื่อนย้ายผู้บาดเจ็บกระดูกคอและหลัง

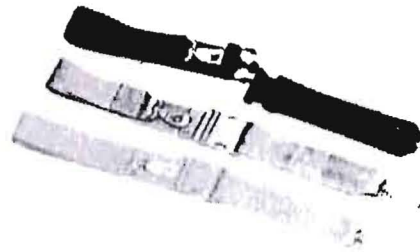
LONG SPINAL BOARD แผ่นกระดานรองหลังชนิดยาว

- ทำจากพลาสติก HDPE มีน้ำหนักเบา พิวหน้าเรียบไม่เป็นคลื่น
- มีช่องสำหรับมือจับสามารถจับยกได้ทุกด้าน
- ระหว่างช่องสำหรับมือจับมีแถบสำหรับเกี่ยวสายรัดตัวผู้บาดเจ็บ 8 แถบ
- ด้านหลังมีสันช่วยรับน้ำหนัก 3 เส้น ด้านในเสริมแท่งไฟเบอร์รูปตัวไอ 2 แท่ง
- ทำให้รับน้ำหนักได้ไม่น้อยกว่า 275 กิโลกรัม
- รังสี X-RAY สามารถผ่านทะลุได้โดยตลอด เนื่องจากโครงสร้างภายในไม่มีส่วนประกอบของโลหะ
- หากผู้ป่วยไม่มีขี้อาจสามารถใช้แผ่นกระดานรองหลังในการเคลื่อนย้าย
- และทำการนวดหัวใจผู้ป่วย(CPR)ได้ในขณะเดียวกัน
- ด้วยคุณสมบัติพิเศษสามารถลอยน้ำได้จึงสามารถช่วยเหลือผู้ประสบภัยทางน้ำได้ด้วย
- ขนาด ยาว 184.5 ซม. กว้าง 45 ซม.หนา 5 ซม. น้ำหนัก 6.0 กก.



SPINAL BOARD STRAP เข็มขัดรัดตัวผู้บาดเจ็บ

- ผลิตจาก vinyl-coated polyester มีความเหนียว ทนทาน
- ปลายสายทั้งสองข้างเป็นตะขอเกี่ยวอ็อกซิไดซ์ไนต์สามารถเกี่ยวกับแถบพลาสติกที่ช่องมือจับของแผ่นกระดานรองหลังได้
- หัวเข็มขัดใช้ระบบสวมเข้าหากัน (instant snap-lock buckle)
- สามารถปรับความยาวได้ตามขนาดตัวของผู้บาดเจ็บ
- มีขนาดความยาว 230 ซม. กว้าง 5 ซม.



HEAD IMMOBILIZER อุปกรณ์ประคองข้างศีรษะ

- ผลิตจากวัสดุคุณภาพสูง น้ำหนักเบา เป็นวัสดุกันน้ำขึ้นเดียว ไม่มีรู รอยปะ รอยต่อ
- ก็จะทำให้ของเหลว หรือน้ำซึมผ่านเข้าไปภายในทำให้เกิดการสะสมของสิ่งสกปรกได้
- มีช่องขนาดใหญ่-บริเวณหูผู้ป่วย เพื่อความสะดวกในการสื่อสารและติดตามการเปลี่ยนแปลงของอาการ
- ใช้งานง่ายด้วยระบบแถบหนามเตย (velcro) ในการยึด รัศมีครึ่งส่วนต่างๆของอุปกรณ์
- ช่วยเพิ่มความสะดวกรวดเร็ว
- ผิวภายนอกหุ้มเคลือบด้วยสารโพลียูรีเทน (polyurethane) เพื่อเพิ่มความชื้นให้กับพื้นผิว
- ง่ายต่อการทำความสะอาด สามารถแช่น้ำยาฆ่าเชื้อได้ทั้งชิ้น
- สามารถใช้งานร่วมกับเฟอคคอได้ทุกรุ่น
- ไม่มีส่วนประกอบของโลหะสามารถนำเข้าเครื่อง X-RAY ได้โดยไม่มีผลกระทบต่อการแสดงผลของฟิล์ม
- มีสายรัดหน้าผากและคาง เพิ่มความกระชับในการยึดตรึง
- สามารถใช้งานร่วมกับแผ่นกระดานรองหลังทุกรุ่นอย่างมั่นคง

