

### Description

### Set 3 Vacuum

เป็นเฟือกลมสูญญากาศสำหรับรัด และยึดตรึงผู้ป่วยโดยสามารถปรับตัวเฟือกให้กระชับกับรูปร่างผู้ป่วยได้ เพื่อใช้ตามกระดูกผู้บาดเจ็บเบื้องต้น ในกรณีที่คาดว่าผู้บาดเจ็บอาจจะกระดูกหักเพื่อช่วยลดแรงกระแทกในขณะเคลื่อนย้ายก่อนการส่งผู้บาดเจ็บไปรักษาพยาบาล (PRE-HOSPITAL)



### Specification

- ตัวเฟือกผลิตจากวัสดุ ไวนิล เคลือบด้วยไนลอน ผิวด้านในทำจาก Absolute Reliability Material
- เฟือกทำงานด้วยระบบสูญญากาศ โดยการดูดลมออกจากตัวเฟือกซึ่งมีเม็ด Polystyrene จะทำการเชื่อมต่อและเรียงตัวกันไปตามอวัยวะที่ถูกตาม และจับตัวกันแน่น
- ปั๊มดูดลมออก ตัวกระบอกผลิตจากวัสดุพีวีซี
- สามารถทำการฉายรังสี X-Ray, MRI และ CT-SCAN สามารถผ่านทะลุได้โดยตลอด
- ผลิตภัณฑ์ได้รับมาตรฐาน ISO 9001:2000 และ European Standard EN 1865
- ผลิตภัณฑ์ CIR MEDICAL ประเทศฝรั่งเศส

### ขนาดเฟือกตามตลอดลำตัว

- เฟือกแขนขนาดยาว 37 x 55 เซนติเมตร มีสายรัด 2 เส้น
- เฟือกแขนขนาดยาว 70 x 48 เซนติเมตร มีสายรัด 3 เส้น
- เฟือกขาขนาดยาว 67 x 114 เซนติเมตร มีสายรัด 6 เส้น