

MIS 100- MEDUSE®

TABLA DE INMOVILIZACIÓN ESPINAL

SITMED
NUMBER ONE IN LIFE TRANSPORT



La tabla de inmovilización MIS 100 Meduse® es indicada para el uso en situaciones de rescate que requieren la inmovilización total de la columna cervical del paciente. Meduse® tiene una forma anatómica, además de una estructura radiotransparente, que permite su uso en exámenes de Rayos X y Resonancia Magnética, así como una estructura que permite rescates en altura y flotación en el agua.

CARACTERÍSTICAS

Estructura de polietileno con refuerzos internos de madera
14 asas para transporte
12 ranuras para ajustar los cinturones de seguridad
Permite el acoplamiento con diferentes inmovilizadores de cabeza.
Material resistente al agua, duradero y de fácil asepsia.

ACCESORIOS OPCIONALES

Cinturón tipo araña
Cinturones individuales con cierre de velcro o plástico

INFORMACIONES TÉCNICAS

Largo total: 1830mm
Ancho: 440mm
Espesor: 65mm
Largo de las empuñaduras: 136mm
Peso neto: 7,0Kg
Capacidad Máxima de carga: 200Kg

NORMAS / CERTIFICACIONES

DIN EN 1865
ABNT NBR 14.561
CE Certificación
Registro Anvisa nº 80438490002
AFE Anvisa - 8043849