

# BLUE SPLINT

Férulas rígidas con alma flexible y cierre en Velcro®



El sistema de inmovilización Blue Splint, formado por cinco piezas, ha cambiado el modo de tratar los miembros fracturados o dislocados. Todas las férulas pueden ser modeladas según la necesidad del caso y una vez conseguido el perfil deseado, la férula ofrece una extraordinaria rigidez. Para devolver la férula a su posición natural será suficiente con enderezarla manualmente. Las Blue Splint son muy ligeras y se pueden superponer las unas a las otras creando una infinidad de configuraciones y soluciones. Pueden usarse en adultos y niños de todas las tallas.

Ideales para ambulancias, vehículos médicos, rescate en montaña, medicina deportiva, rescate acuático, centros ortopédicos, primeros auxilios y sistemas de emergencias en general.

La ligereza del juego completo y sus reducidas dimensiones le convierten en el sistema más completo y compacto existente en el mercado.

Bolsa de transporte en Ripstop. Se abastecen incluso individualmente.

JM80003A: para inmovilizar los miembros inferiores de adultos (578 x 420 mm)

JM80004A: para inmovilizar los miembros superiores de adultos o los inferiores de niños (582 x 290 mm)

JM80005A: para inmovilizar antebrazos de adultos o piernas de niños (387 x 300 mm)

JM80006A: para inmovilizar fracturas de la muñeca (302 x 255 mm)

JM80007A: para la inmovilización del tobillo, del codo o como inmovilizador durante infusiones venosas (540 x 305 mm)

## Técnicas

Peso (kit)	1,5 kg
Dimensiones (kit)	640x100xh310 mm
Temp. de utilización	de -40 a +60 °C

Latex free

JM80003A	Blue Splint pierna
JM80004A	Blue Splint brazo
JM80005A	Blue Splint antebrazo
JM80006A	Blue Splint muñeca
JM80007A	Blue Splint codo/tobillo
JM80002A	Blue Splint Kit

catalogo pg. 174



Av. Tomas Marsano 2813, Of. 410 Santiago de Surco  
Cel: 936 188 817

Mail: ventas@unimeq.com, www.unimeq.com