

RES-Q-SPLINT

Férulas de vacío



Férulas de vacío para la inmovilización de las extremidades traumatizadas. Permiten de limitar los daños y el dolor para el paciente conectados a las fases de manipulación.

Características específicas

Tejido en PVC fácil de limpiar

Cámaras separadas, limitan los desplazamientos y las acumulaciones de material de relleno, lo que garantiza una mejor distribución y hace más eficaz la inmovilización de la extremidad.

Cierre rápido gracias al sistema de cinturones strap integrados
Válvula sin retorno que se caracteriza por amplios pasajes para hacer la depresión más rápida

Bolsa de transporte con asas y espacio para la bomba en la parte trasera

Bomba suministrada que se caracteriza por su pequeño tamaño y su alta eficiencia

Datos técnicos

Dimensiones Med. S	560x460 ± 10 mm
Dimensiones Med. M	490x700 ± 10 mm
Dimensiones Med. L	750x900 ± 10 mm
Dimensiones bolsa	550x410x160 ± 20 mm
Materiales	PVC, Al, PS
Peso del kit	3,16 ± 0,2 kg

DM de clase I de acuerdo con la Dir. 93/42/CEE

RES-Q-SPLINT - KIT 3 MEDIDAS
C/BOMBA Y BOLSA

QM22500A

Clasificación CND V0804

ID de registro 195244



Rev.0 (11/05/2016)

COPIA NON CONTROLLATA – successive revisioni saranno disponibili al link <http://support.spencer.it>
Spencer Italia S.r.l. a socio unico Collecchio (PR) Italia Tel. +39.0521.541111 Fax +39.0521.541222

www.spencer.it