

SED

Extricador/inmovilizador espinal pediátrico



El chaleco de extricación SED es un dispositivo de primeros auxilios para ser empleado en la extricación de un paciente traumatizado de un vehículo. Se debe emplear con posterioridad a la aplicación del collarín cervical, para mantener la inmovilización y alineación cabeza-tronco.

Características específicas

Cinturones y sus hebillas son de diversos colores para hacer más intuitivo y rápido tanto la localización como el correcto enganche

Revestimiento de PVC para asegurar el saneamiento eficaz

La separación de los elementos rígidos, permite una alta rigidez vertical y flexibilidad horizontal

Cojín para la zona de la nuca

Equipamiento de serie

Bolsa de transporte

Datos técnicos

Longitud	690 mm
Anchura	640 mm
Espesor máximo (1)	25 mm
Dimensiones enrollado con bolsa (aprox.)	730 x 260 x 100 mm
Longitud correas	52 ± 2 cm
Materiales	PVC, Nailon, PP
Peso sin bolsa	2,10 kg
Peso con bolsa	2,40 kg
Capacidad de carga	60 kg

⁽¹⁾ en correspondencia a los ganchos

DM de clase I de acuerdo con el Reg. UE 2017/745

SED PEDIÁTRICO - SPENCER
EXTRICATION DEVICE CON BOLSA
DE TRANSPORTE



SR00102B

Clasificación CND V0804

ID de registro 102404

Rev.0 (30/11/2020)

COPIA NO CONTROLADA- revisiones posteriores estarán disponibles en el link <http://support.spencer.it>

Spencer Italia S.r.l. Sala Baganza (PR) Italia Tel. +39.0521.541111 Fax +39.0521.541222

spencer.it