

SED

Estricatore/immobilizzatore spinale



L'estrattore SED è un dispositivo di primo soccorso da impiegarsi per l'estrazione di un paziente traumatizzato da un veicolo. Deve essere utilizzato successivamente all'applicazione del collare cervicale per mantenere l'immobilizzazione e l'allineamento testa-tronco.

Caratteristiche specifiche

Sistema di cinture con riferimenti cromatici per rendere più intuitiva e rapida l'applicazione

Rivestimento in PVC per garantire igienizzazione efficace

La separazione degli elementi rigidi, permette elevata rigidità verticale e flessibilità orizzontale

Completo di cuscino per la zona nucale

Dati tecnici

Lunghezza	830 mm
Larghezza	900 mm
Spessore massimo ⁽¹⁾	25 mm
Ingombro avvolto con sacca (approx)	850 x 250 x 120 mm
Lunghezza cinture	74 ± 2 cm
Materiali	PVC, Nylon, PP
Peso senza sacca	2,60 kg
Peso con sacca	2,85 kg
Portata massima	230 kg

⁽¹⁾ In corrispondenza dei ganci

Accessori di serie

Sacca di trasporto

DM di classe I conforme al Reg. UE 2017/745

SED - SPENCER EXTRICATION
DEVICE C/SACCA



SR00111B

Classificazione CND V0804

Identificativo registrazione 102330

NATO stock n° 6515-15-149-8710

Rev.0 (30/11/2020)

COPIA NON CONTROLLATA – successive revisioni saranno disponibili al link <http://support.spencer.it>

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

www.spencer.it