

## BEOOGD DOEL:

De Slishman Traction Splint is bedoeld voor gebruik door beroepsbeoefenaren in de gezondheidszorg voor de stabilisatie en tractie van gebroken dijbenen. Het apparaat kan ook worden gebruikt als een eenvoudige spalk voor elke extremitetsfractuur, verrekking of verstuiking.

## REINIGINGSINSTRUCTIES:

Na elk gebruik moet de Slishman Traction Splint worden geïnspecteerd om te verzekeren dat deze nog steeds in goede staat verkeert. De spalk moet grondig worden gereinigd door hem te wassen met water en een ontsmettingsmiddel en vervolgens af te vegen met een schone doek. Als de spalk in contact komt met gifstoffen zoals organofosfaten, radioactief materiaal of overmatige lichaamsvloeistoffen, moet deze worden weggegooid zoals geschikt wordt geacht voor gevaarlijke materialen of biologisch afval. Als het kan worden gewassen en ontsmet, is hergebruik aanvaardbaar. Gebruik geen bleekmiddel. Verwijder of maak geen banden los voor het reinigen. De buitenste neopreenband mag niet worden gereinigd met heet water, omdat dit krimpen of delamineren kan veroorzaken. Veeg de band in plaats daarvan grondig af met desinfecterende doekjes. De STS moet als wegwerpbaar worden beschouwd als deze ernstig vervuild is, als het schoonmaken veel inspanning vergt of als het apparaat of een van de mechanismen ervan door gebruik beschadigd is. Rescue Essentials vangt elke Slishman Traction Splint die wordt gebruikt voor training en die onderhevig is aan slijtage of breuk als gevolg van continu gebruik.

## WAARSCHUWINGEN:

De Slishman Traction Splint kan als basisspalk worden gebruikt om eventuele verwondingen te helpen immobiliseren. Tractie kan worden overwogen bij heup-, bekken- of humerusfracturen, als een testtrekbeurt aan de tractiekoord onmiddellijke verlichting van de pijn of terugkeer van de perfusie oplevert. Ook moet tractie worden vermeden bij zeer open en verontreinigde fracturen, waarbij tractie het risico kan opleveren dat verontreinigingen in het lichaam terechtkomen.

Gefabriceerd door Tri-Tech Forensics, Inc.  
dba Rescue Essentials 3811 International  
Blvd NE, Ste 100, Leland, NC 28451 VS

REF #10-0262



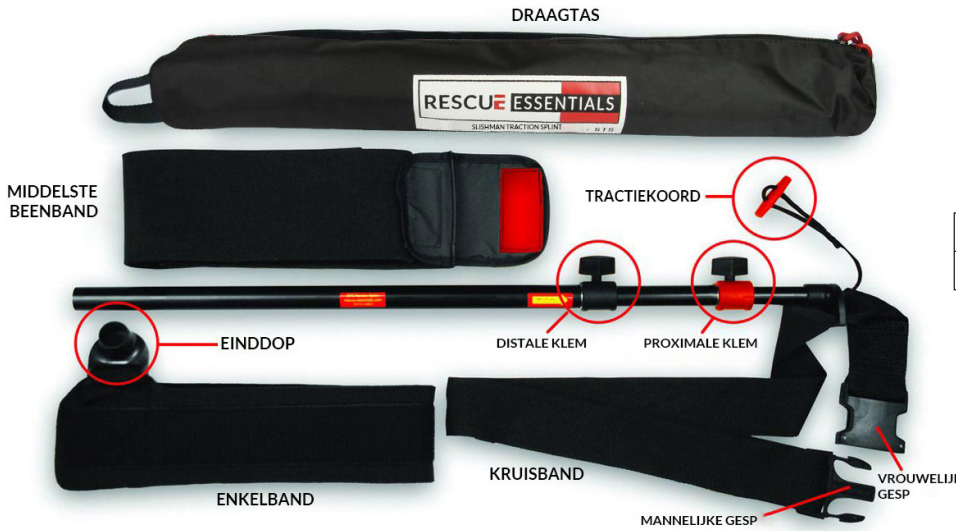
NSN: 6515-01-631-3182  
NATO: 6515-32-083-5266



MedEnvoy Global B.V.  
Prinses Margrietplantsoen 33,  
Suite 123 2595AM Den Haag  
Nederland

**RESCUE ESSENTIALS**

North Carolina VS · 910-830-0286  
www.rescue-essentials.com



Elk ernstig incident dat zich heeft voorgedaan in verband met dit apparaat moet worden gemeld aan Tri-Tech Forensics en aan de bevoegde autoriteit van de lidstaat waar de gebruiker en/of patiënt gevestigd is.

MDI	Medisch apparaat	UDI	Unieke apparaat-ID	EC REP	Bewegde Europese vertegenwoordiger	SN	Serienummer		Datum van vervaardiging
	Niet gemaakt van natuurlijk rubberlatex		Fabrikant		Roeping de gebruiksaanwijzing	LOT	Lotnummer		

V.S. patenten: 6.394.972 - 6.786.882 - 6.913.587  
Voldoet aan MIL-STD-810G, 501.5  
EP-pat. (DE, FR, VK) nr. 3226817  
Canadees patent 3007222

# SLISHMAN TRACTION SPLINT

by

**RESCUE ESSENTIALS**

GEBRUIKSAANWIJZINGEN

# Slishman Traction Splint (STS)

## GEBRUIKSAANWIJZING

RESCUE ESSENTIALS



Beoordeel vóór het aanbrengen de CMS-functie (circulatie, motorisch en sensorisch) en het pijnniveau volgens lokaal protocol.

### 1. Bevestig de enkelband

- Verwijder de enkelband en de einddop van de stang
- Rol de enkelband uit en breng deze aan met de einddop aan de zijkant en naar boven gericht om de spalkstang te bevestigen
- Plaats vast met klittenband



**OPMERKING:** bij letsel aan het onderbeen kan de enkelband boven de kuit worden aangebracht.



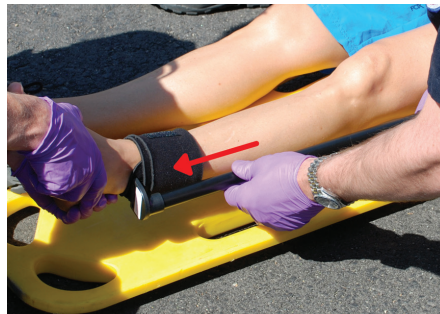
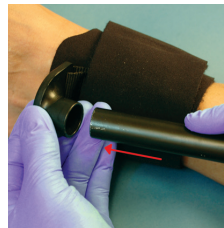
### 2. Bevestig de kruisband

- Laat de vrouwelijke gesp op het voorste dijbeen rusten
- Wikkel de mannelijke gesp en band achter de dij
- Klik de mannelijke aan de vrouwelijke gesp vast en span aan



### 3. Pas sterke tractie toe

- Verleng de distale stang na het losdraaien van de duimschroef op de zwarte stangklem
- Plaats de distale stang in de einddop van de enkelband
- Nadat de gewenste lengte is bereikt, draait u de duimschroef vast



### 4. Pas zachte tractie toe

- Draai de duimschroef op de rode stangklem los
- Trek aan de koord om de gewenste tractie toe te passen
- Draai de duimschroef op de rode stangklem vast en laat de koord los



### 5. Beoordeel opnieuw en controleer

- Beoordeel CMS en pijnniveau opnieuw
- Pas de tractie indien nodig aan om de pijn te minimaliseren, terwijl de perfusie behouden blijft
- Voor rotatiestabiliteit: bevestig de middenste beenband aan de spalk en wikkel (een of beide benen) onder de knie



### PEDIATRISCHE TOEPASSING

Voor patiënten kleiner dan 110 cm (ca. 43 inch) en/of 3 jaar of jonger, verleng de kruisband zodat de spalk proximaal ten opzichte van de heup kan rusten.



### OPMERKING: ALS DE KLEM VAN DE STANG SCHUIFT

In het geval dat de rode of zwarte stangklem van de stang glijdt, draait u eenvoudigweg de duimschroef los en duwt u de stangklem terug over het uiteinde van de stang en lijnt u deze uit op de aangegeven plaats. Draai de duimschroef vast om hem op zijn plaats te bevestigen.



SCAN ME