



Sistema di stabilizzazione LX STRUT di LUKAS

CODICE: 223.339

CHF 2'132.00 (CHF 2'304.70 IVA inclusa.)



Descrizione del

Il sistema di stabilizzazione LUKAS LX STRUT è un supporto appositamente sviluppato per le operazioni di soccorso stradale, che impedisce il ribaltamento di un veicolo adagiato su un fianco, aumentando così la sicurezza delle squadre di soccorso e degli occupanti del veicolo. Il supporto telescopico con fettuccia può essere montato in pochissimo tempo e, una volta installato, forma un triangolo di forze che genera un'enorme stabilità da due soli supporti. Il sistema sfrutta il peso morto del veicolo da stabilizzare e viene montato idealmente con un angolo di 45-65°. Grazie alla sua semplicità di utilizzo, in casi eccezionali il sistema LX STRUT può essere installato anche da una sola persona. Il sistema LUKAS è uno dei più leggeri sul mercato e può sostenere carichi fino a 2,1 tonnellate per supporto.

Caratteristiche:

Speciale sistema di supporto che impedisce il ribaltamento di un veicolo adagiato su un fianco.
Enorme stabilità grazie all'utilizzo del peso proprio del veicolo e alla formazione di un triangolo di forze
Installazione rapida da parte di una sola persona grazie alla maneggevolezza dell'LX STRUT

Foppa AG, Tardisstrasse 221, CH-7205 Zizers, Tel. +41 81 286 94 24, info@foppa.ch

Tutte le immagini e i contenuti testuali sono protetti da copyright. I dati non sono garantiti.

Le immagini dei prodotti possono differire dall'articolo reale
possono differire. Il vostro team FOPPA

Dati tecnici

Carico massimo: 2100 kg

Lunghezza nastro utilizzabile: 3,4 m

Lunghezza retratta: 1070 mm

Lunghezza estesa: 1850 mm

Peso: circa 5,1 kg

Disponibile come opzione:

Borsa di trasporto

Blocchi della sottostruttura

Cunei