



[Fiche technique]

Elingue de treuillage à inclinaison réglable

Réf. 507111

Elingue de treuillage à inclinaison réglable pour barquette FERNO 71 et 71S.

Conçue pour être utilisée comme un connecteur entre une barquette d'évacuation et un câble ou tout autre dispositif de levage. Idéale pour les descentes et remontées verticales.

Largeur des sangles : 44 et 25 mm.

Longueur de l'élingue (de l'anneau aux mousquetons) : 160 cm.

Réglage facile de la longueur des sangles pour adapter l'inclinaison de la barquette.

Equipée de 4 mousquetons en acier grande ouverture.

Caractéristiques techniques

Marque	Ferno
Dimensions	Longueur de l'élingue (de l'anneau aux mousquetons) : 160 cm
Composition de l'ensemble	4 mousquetons à vis 4 brins longs 2 anneaux en "V" avec dispositif de réglage 2 brins courts 1 anneau
Couleur	Orange, Blanc, Gris
Stérile	Non stérile
Conforme 10g	Non
Matière	brins en sangle
Unité de vente	A l'unité (dans 1 pochette PVC orange)
Poids	2.35 kg
Charge maximale admissible	272
Livré avec	Une pochette de rangement PVC, une notice
Garantie	3
Instructions d'utilisation	Plage de températures : -40°C à 60°C.
Classification	Dispositif médical de classe 1
Partie du corps	
Code SH	6307909899
Référence fabricant (MPN)	0312390

Photos

