



[Fiche technique]

Longe à absorbeur en Y

Réf. 745453

La longe antichute d'absorption d'énergie arrête votre chute en toute sécurité et réduit le choc sur votre corps.

Longe à absorbeur en Y est agréable à utiliser et très résistantes à l'abrasion avec une durée de vie exceptionnelle.

Les extrémités de la corde sont cousues avec du fil polyester haute résistance. Les sangles d'absorption d'énergie sont fabriquées avec des sangles souples et flexibles de 25 mm ou 45 mm de largeur.

Informations complémentaires

Élément d'absorption : sangle polyester à déchirement d'une largeur de 45 mm. Seuil de déclenchement 2 kN. Réduction de la force d'impact < 6 kN.

Corde tressée en polyamide blanc de 10,5 mm de diamètre avec fil d'identification et indicateur d'usure jaune et rouge.

Mousquetons :

2 mousquetons en acier forgé haute résistance d'ouverture 50 mm.

1 mousqueton en acier haute résistance d'ouverture 18 mm.

Mousquetons nickelés d'une résistance >2500 daN.

Résistance à la rupture du système : >1500 daN.

Caractéristiques techniques

Marque	Capital Safety
Dimensions	Longueur de la longe : 1,30 m
Caractéristiques produit	<p>Élément d'absorption : sangle polyester à déchirement d'une largeur de 45 mm. Seuil de déclenchement 2 kN. Réduction de la force d'impact < 6 kN. Corde tressée en polyamide blanc avec fil d'identification et indicateur d'usure jaune et rouge.</p> <p>Mousquetons : 2 mousquetons en acier forgé haute résistance d'ouverture 50 mm. 1 mousqueton en acier haute résistance d'ouverture 18 mm. Mousquetons nickelés d'une résistance >2500 daN.</p> <p>Résistance à la rupture du système : >1500 daN.</p>
Couleur	Rouge, Blanc, Metal
Conforme 10g	Non
Matière	corde en polyamide tressé
Unité de vente	A l'unité
Poids	1,497 kg
Normes et Certification	EN 355
Classification	Epi de classe 3
Partie du corps	
Code SH	56075011
Référence fabricant (MPN)	AE532/31