

ABS Lanyard - Plateformes élévatrices

Longe avec grand crochet-mousqueton et absorbeur d'énergie de chute



L'ABS Lanyard pour plateformes élévatrices permet de sécuriser les travailleurs en hauteur et autres contre une chute mortelle. Testée et certifiée et selon la norme EN 354, la longe dispose d'un absorbeur d'énergie de chute conforme à la norme EN 355. En cas de chute, l'absorbeur d'énergie de chute se rompt d'une certaine manière et minimise ainsi les forces émergentes à moins de 3 kN.

Avec sa sangle robuste, l'ABS Lanyard convient aux personnes d'un poids maximal de 140 kg (vêtements et équipement compris !). La sangle peut être réglée en continu entre 140 et 180 cm.

EPI Type

Verbindungsmittel

Nombre max. personnes

Une personne

La longe pour plateformes élévatrices dispose d'un mousqueton permettant sa fixation sur le harnais antichute de votre Équipement de Protection Individuelle antichute (EPI antichute) ainsi que d'un crochet-mousqueton spécial à son autre extrémité. C'est pourquoi cette longe est très appréciée dans le secteur de la construction métallique et dans d'autres secteurs similaires.

Testée selon CNB/P 11.074 pour utilisation sur les plateformes élévatrices, cette longe sécurise une personne lors de travaux sur des structures et des plateformes, mais aussi pour toutes les opérations de montage et d'entretien à des hauteurs dangereuses.

- EN 354:2010 & EN 355:2002
- CNB/P 11.074 (Utilisation sur plateformes élévatrices)
- Longueur réglable : de 1,4 m à 1,8 m maxi.
- Charge maxi. 140 kg (vêtements et équipement compris !)



EN Accessoires / Composants

