

KITPOTENCE1

Kit structurel potence suspendue antichute pour descente, suspension et évacuation en espaces confinés 10 m, avec treuil manuel

Kit prêt à l'emploi pour l'évolution en espaces confinés. Antichute à rappel automatique de câble avec témoin de chute, intégrant un dissipateur d'énergie limitant la force de choc et la distance d'arrêt de chute dans les meilleures conditions.

Potence télescopique de sécurité et de levage avec bras orientable s'adaptant aux dimensions de l'ouvrage et permettant de créer un ancrage temporaire par rapport à la structure d'accueil (accès vertical et horizontal en cuves, réacteurs, etc).

Treuil manuel de sauvetage et de levage pour l'évolution de l'opérateur en suspension ainsi que pour son évacuation.

Norme EN363

- 1 potence de sécurité et de levage HPTM1
- 1 sac de transport TRIPOD BAG HPAX016
- 1 treuil manuel 20 m HPRUP50220
- 1 enrouleur 10 m HPCR250V10
- 2 mousquetons acier HPAZ011
- 1 sac 35L HPAX010

Détail de la fiche technique :

Consulter notre site web

