

Trépieds et accessoires

Tripods and accessories
Trípodes y accesorios
Dreibäume und Zubehör

Code N° IDBA2/R et accessoires

Description

Pour accéder en toute sécurité aux espaces confinés, Fallprotec fournit des trépieds haute qualité.

Le dispositif antichute intégré avec poulie d'extraction arrête les chutes immédiatement et permet de secourir l'utilisateur.

Avantages

- Haute stabilité fonctionnelle
- Taille ajustable
- Léger et facile à transporter
- Equipé de pieds en caoutchouc pour une stabilité optimale
- Utilisable avec tous les équipements de sauvetage jusqu'à 42m
- Construction légère en aluminium
- Haute qualité et fiabilité
- Revêtement résistant à la corrosion
- Accessoires montables disponibles

Caractéristiques techniques

Livré avec un manuel d'utilisation

Code N° IDBA2/R

Trépieds

FALLPROTEC

Décembre 2017



Fabriqué dans l'Union Européenne



x 2

Options et accessoires

- Sac de transport et protection du trépied
- Treuil manuel Alko 901 pour poids jusqu'à 300 kg, longueur maximale de la corde 20 m
- Support de montage pour treuil Alko
- Dispositif de sécurité en hauteur jusque 42 m avec support de montage



Trépieds et accessoires

Tripods and accessories
Trípodes y accesorios
Dreibäume und Zubehör

Code N° IDBA2/R et accessoires

Support de montage de trépied pour treuil Alko

Pour le montage et le retrait rapide du treuil de tout trépied Fallprotec.

Poids env. 1 kg

Treuil Alko type 901

Conforme à EN292. Le treuil à manivelle est particulièrement adapté pour le levage et la descente aisés et réguliers de diverses charges. La charge nominale maximale est de 300 kg. Câble en acier galvanisé, longueur max. 20 m avec 6 mm de diamètre, poids 7 kg

Support de montage de trépied pour dispositifs HRA

Support de montage pour fixation de dispositifs antichutes. Adapté à tous les trépieds Fallprotec, poids env. 1,8 kg. Pour dispositifs HRA avec câbles de longueur 9,5 m à 30m, fabriqués depuis 2008. Pour les systèmes plus anciens, demandez l'avis de professionnels. Support de montage pour les dispositifs antichute HRA avec câbles de longueur 42 m et 60 m, fabriqués depuis 2008. Pour les systèmes plus anciens, demandez l'avis de professionnels.

Galet de déviation

Galet de déviation stable, fluide pour câble d'acier de 6mm de diamètre, fourni avec mousqueton en acier IKV13. Versions inoxydables et résistantes à la corrosion.

Poids environ 1,1 kg

FALLPROTEC

Décembre 2017

