

HarnaisPro

FICHE TECHNIQUE

REF KIT BAT1



Kit prêt à l'emploi qui s'adapte aux structures d'accueil grâce à la ligne de vie réglable en longueur avec son tendeur à cliquet et ses deux sangles d'amarrage renforcées (utilisable par 3 personnes simultanément). Longe antichute extensible s'adaptant en fonction de l'évolution de l'utilisateur sans jamais le gêner dans ses déplacements. Activité : évolution sur ligne de vie, construction BTP, maintenance industrielle.

Composition:

1 harnais antichute et de sauvetage (attaches sternale et dorsale). Réglage et mise en place rapide grâce à ses 4 boucles autobloquantes. Connection facile des attaches: attache sternale en anneau de dé acier sur sangle bavaroise réglable de 44 mm, attache dorsale en dé en acier. Sous-fessière. Poids: 1120 g. EN 361. Correspondance de taille : tour de torse 80 à 140 cm / tour de cuisse 40 à 80 cm. REF HP11 M-XL.

1 ligne de vie temporaire horizontale en sangle 20 mètres. Livrée dans un sac de rangement en PVC renforcé. Dispositif de mise sous tension par tendeur à cliquet en acier. Utilisable par 3 personnes simultanément (points fixes : R>29 kN). Equipée de 2 connecteurs en acier à fermeture automatique double languets avec émerillon anti-vrillage. Longueur réglable de 5 à 20 mètres. Fournie avec 2 sangles d'amarrage renforcées HPAZ70020, longueur 2 mètres. Résistance : 45 kN. Poids : 7,24 kg. EN 795B. REF HPAE320203P.

1 longe antichute extensible avec absorbeur d'énergie intégré. Sangle extensible pour une facilité d'utilisation incomparable. Longueur de sangle avec l'absorbeur + connecteurs (OK KARAM + MGO KARAM): au repos 1,10 m / sous tension: 1,50 m. Poids : 840 g. EN 355. REF HPBW250K.

1 sac de transport 35 litres. Sac à dos EPI PVC renforcé. Cordon de serrage avec bloqueur. Deux anses de portage réglables. Pour le portage, le stockage et la protection des équipements. Dimension : 380 x 450 mm. Poids : 400 g. REF HPAX010.