

HarnaisPro

FICHE TECHNIQUE

REF KIT TOIT2



Kit prêt à l'emploi pour l'accès et l'évolution sur toiture. Système antichute simple et rapide de mise en place grâce à l'anneau de sangle permettant de s'ancrer sur la structure existante. Support d'assurage et coulisseau antichute avec fonction bloqueur pour le maintien au travail. Activité : évolution sur toiture pavillonnaire, plan incliné, toiture terrasse, charpente, panneaux solaire.

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 coulisseau antichute bloqueur en alliage d'aluminium et acier inox, pour corde semi-statique de 12 mm de diamètre. Polyvalent, il peut être utilisé suivant trois modes de fonctionnement; soit comme dispositif d'arrêt des chutes, soit comme système de maintien et de retenue au travail, soit comme dispositif d'accès sur corde (fourni avec un mousqueton 663000). Poids 192 gr. EN 353-2 + EN 358 + EN 12841 - A 120 kg. REF HPAC080.

1 support d'assurage en corde semi-statique diamètre 12 mm, longueur 10 mètres, pour coulisseau antichute bloqueur HPAC080. Fourni avec un mousqueton 663000. EN 353-2 + EN 358 + EN 12841 - A 120 kg. REF HPAC30010.

1 ancrage provisoire en anneau de sangle, longueur 0,80M. Dispositif d'ancrage en sangle polyester cousue formant un anneau. Cet ancrage mobile (EN795/B) permet de créer un point d'ancrage léger, facile à transporter et à adapter sur tout support ayant une résistance à la charge d'au moins 10 kN. Dispositif permettant l'assujettissement (EN354) pour la retenue et le maintien au travail. Dispositif associable à un absorbeur d'énergie (EN355) pour stopper la chute en limitant la force de choc à 6 kN. Utilisation par une seule personne. EN 795B + EN 354. REF HPAZ900 080

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.