HarnaisPro

FICHE TECHNIQUE

REF KIT INDUS9



Kit prêt à l'emploi pour l'accès et l'évolution sur structures industrielles. Système antichute extrêmement confortable et sûr grâce à l'extension des brins de longe qui s'adaptent en fonction de l'évolution de l'utilisateur sans jamais le gêner dans ses déplacements. Longe double brins permettant l'évolution sur structure sans jamais être déconnecté. Antichute à rappel automatique apportant un confort et une aisance dans les déplacements. Activité : maintenance industrielle. Evolution sur pylône, échafaudage, échelle, plate-forme, ligne de vie.

Composition:

- 1 harnais antichute (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 longe antichute extensible Y avec absorbeur d'énergie pour évolution sur structure métallique. 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 : 1520 g. EN 355. REF HPBW260K.
- 1 ancrage provisoire en anneau de sangle, longueur 0,80 m. 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 antichute à rappel automatique de sangle, longueur 6 m, avec dissipateur d'énergie incorporé et témoin de chute. Testé pour utilisateur pesant jusqu'à 120 kg. Sangle polyester / Kevlar de 17 mm de largeur. Ancrage émerillon évitant de vriller la sangle. Equipé d'un mousqueton OK KARAM et d'un mousqueton aluminium automatique double verrouillage ouverture 24 mm, doté d'un témoin de chute. Dissipateur d'énergie intégré. Coquille de protection ABS. Cône d'utilisation de la sangle allant jusqu'à 40°. Poids: 1,7 kg. EN 360. HPWR10006.
- 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.