

# HarnaisPro

**FICHE TECHNIQUE**

**REF KIT INDUS7A**



**Kit prêt à l'emploi pour intervention de maintenance ou de dépannage rapide. Longe antichute à brins extensibles qui s'adaptent en fonction de l'évolution de l'utilisateur sans jamais le gêner dans ses déplacements et en restant toujours connecté. Enrouleur antichute utilisable en facteur 2 avec un très faible tirant d'air. Ce système individuel d'arrêt de chute est fortement recommandé pour des interventions de dépannage à moins de 3 m du sol. Activité : maintenance industrielle. Evolution sur machinerie, plate-forme, nacelle, 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 enrouleur antichute à rappel automatique de sangle, longueur maxi 1,80 m « utilisable en facteur 2 » et horizontalement. Faible tirant d'air. Compact et léger. Sangle anti-coupure en Dyneema. Doté d'un dissipateur d'énergie, d'un système de connexion rotatif évitant de vriller la sangle, d'un témoin de chute et d'un mousqueton aluminium automatique double verrouillage ouverture 60 mm. Carter de protection en composite haute résistance. Pour utilisateur pesant jusqu'à 136 kg. Poids : 1,18 kg. EN 360 + CNB 11.060. REF HBW1.8.

1 mousqueton aluminium forme ovale. Multi-usages. Fermeture et verrouillage automatique 1/4 de tour TWIST LOCK + BET LOCK. Résistance : 25 kN. Ouverture 18 mm. Poids : 80 g. EN 362. REF HPAZ012T.

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. 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.