

## **Spécifications techniques**

# Kit ANTICHUTE ET DE MAINTIEN

## **Description**:

Composé d'un harnais Harnais Miller H-Design Duraflex BODYFIT 2 points avec 2 ganses textile et boucles automatiques sur la bavaroise et les cuissardes, d'une longe de maintien HANDZUP 2m avec gaine, d'une longe drisse antichute fourche 1.2m avec un mousqueton ¼ de tour aluminium et 2 mousquetons en aluminium à bague automatique linguet, ouverture 60mm, longueur 1.20m, d'une cravate sangle 0.8m, le tout dans un sac à dos.

#### Référence:

1034920 Taille M/L - 1034921 Taille XL

#### Caractéristiques:

Harnais H DESIGN

Bretelles : Sangle Duraflex Elastique 44,5 mm

Polyester avec traitement PTFE (déperlant / anti tâche)

Couleur : vert avec liseret noir Résistance à la rupture : > 2200 daN

Témoin de chute sur la ganse textile

Autres sangles : Sangle noire standard 44 mm

Polyester avec traitement PTFE (déperlant / anti tâche)

Résistance à la rupture : > 2700 daN

D-dorsal:

Matière : Acier finition zingué

Résistance à la rupture : > 2300 daN

Point d'ancrage sternal : Ganses textile larges

Boucles automatiques : Aluminium Résistance à la rupture : > 900 daN

Boucles manuelle : acier Finition : Acier zingué

Résistance à la rupture : > 900 daN

Standard : EN 361 Certifié à 140kg



Web site: www.honeywellsafety.com

35-37 rue de la Bidauderie F - 18100 Vierzon - France Tel : +33 2 48 52 40 40 Fax : +33 2 48 71 04 97



by Honeywell

## Longe antichute:

Longe drisse fourche 1,2 m équipée d'un absorbeur d'énergie, de 2 GO60, et d'un mousqueton ¼ de tour

Drisse Ø11mm

Gaine: Polyester Ame Polyamide Housse de protection pour absorbeur Force de rupture de la corde : > 22 kN

EN355 / VG 11 PFE 11.074

## 2 x mousqueton GO60:

Matière : Aluminium ouverture 60mm Résistance à la rupture : > 2 200 daN Mousqueton zicral à quart de tour : Matière Alliage léger d'aluminium Résistance à la rupture : > 2 500 daN

#### Longe de maintien :

**Drisse**: Matière: polyamide Ø 12 mm

Résistance à la rupture : extrémités non préparées > 3200 kN avec piqure > 2500 kN

Tendeur:

Matière : came inox, tiroir et flasque aluminium

Résistance à la rupture > 1800 kN

Mousquetons:

Snap Hook: aluminium ouverture 26mm

Dimensions: 139 x 71mm

Résistance à la rupture : > 3300daN

Mousqueton ¼ de tour : alliage d'aluminium ouverture 18mm

Dimensions: 111 x 60 mm

Résistance à la rupture : > 2800daN

Gaine: polyester Dimensions: 800 x 60 mm

## Cravate sangle 0.8m

Sangle orange à bandes noires :

Matière Polyamide Largeur 25mm Standard EN 795

Poids du kit: 5.2 kg



30 L: 550 x 440 x 130 mm



35-37 rue de la Bidauderie F - 18100 Vierzon - France Tel : +33 2 48 52 40 40

Fax: +33 2 48 71 04 97 Web site: www.honeywellsafety.com