



Protection des tours de cuisse en TPU (sans phtalates nocifs pour l'homme) pour une meilleure résistance à l'abrasion.



Protection anti-usure sur la boucle arrière par rabat de sangle.

## FRACTIO C16

### Harnais spéléo avec ceinture double

*Le FRACTIO est un harnais de spéléologie léger, résistant et très confortable, grâce à sa double ceinture entièrement ajustable. Sa taille compacte, ainsi que ses boucles positionnées dans l'entrejambe, limitent les risques d'accrochage au passage des étroitures.*

#### Argumentaire

- Double ceinture ajustable et très confortable.
- Renforts de cuisse en TPU pour une meilleure résistance à l'abrasion.
- Deux porte-matériels en Dyneema® extrêmement résistant.
- Sangles en polyester haute ténacité pour une excellente durabilité.
- Plages de réglage de la double ceinture et des tours de cuisse étendues de manière à s'adapter au plus grand nombre.
- Points d'attache en aluminium pour faciliter la mise en place du mousqueton ventral, tout en augmentant la durée de vie du harnais.
- Boucle arrière avec protection anti-usure par rabat de sangle.
- Coutures de sécurité du harnais pour un repérage plus facile de la taille du harnais :
  - taille 1 : coutures jaunes,
  - taille 2 : coutures noires.

#### Pour les détaillants

- Deux tailles.
- Sac zippé permettant aux clients d'essayer le harnais, puis de le remettre en place facilement.

#### Spécifications

CE, EN 12277 type C.  
 Fabriqué en France.  
 Garantie : 3 ans  
 Taille 1 (C16 16) :  
 - ceinture : 60 - 95 cm  
 - tours de cuisse : 42 - 62 cm  
 - poids : 485 g  
 Taille 2 (C16 26) :  
 - ceinture : 90 - 105 cm  
 - tours de cuisse : 52 - 77 cm  
 - poids : 530 g  
 Couleur : rouge  
 Matières :  
 - points d'attache en aluminium,  
 - sangle polyester haute ténacité,  
 - protection en TPU (sans PVC) sur les cuisses,  
 - porte-matériels en Dyneema®.

#### Accessoires

Mousqueton OMNI (M37)  
 Maillon DEMI ROND (P18)  
 Bretelle de positionnement TORSE (C26 2)

#### Logistique

Conditionnement : x 1  
 Regroupement standard : x 5  
 Codes EAN :  
 - C16 16 : 3342540089051  
 - C16 26 : 3342540089068