

- COMPOSANTS LOTS & MATÉRIELS GRIMP -

Coutrant
FIRE & RESCUE



COMPOSANT LOT DE SAUVETAGE



COMPOSANT LOT ECHELLE



COMPOSANT KIT SQUAD

HARNAIS

HARNAIS CHEROKEE BASIC BICOLORE



- Réglage multi-tailles.
- Système permettant de régler la répartition des sangles entre le haut rouge et le bas bleu. S'adapte à toutes les tailles.
- Existe en 2 versions simple et tandem. La version tandem est équipée de sangles plus longues pour effectuer un portage (horizontal) d'une victime sur le dos. CMU = 140 kg
- Poids : 0,90 kg
- Certification : CE EN 361 / EN 1497



Evolution des boucles de serrage pour une meilleure fluidité

G260355 - Harnais Cherokee basic bicolore

G260356 - Harnais basic bicolore Tandem

HARNAIS CHEROKEE JACKET



- Réglage multi-tailles.
- Système permettant de régler la répartition des sangles entre le haut rouge et le bas bleu. S'adapte à toutes les tailles.
- Cette version est équipée d'une veste et de cuissard en mousse.
- Existe en version Tandem avec des sangles plus longues pour effectuer un portage (horizontal) d'une victime sur le dos.
- Poids : 1,170 kg
- Certification : CE EN 361/EN 1497



G267000 - Harnais Cherokee veste

TRIANGLE D'EVACUATION



- Boucles pré-réglées en aluminium
- Toile polyester
- Sangles polyester résistance 1500 daN
- Mise en place rapide et facile
- Poids : 0,82 g
- Conforme à la norme EN1497 et EN1498 de classe B



G260375 - Triangle d'évacuation



HARNAIS VESTE CHEROKEE REPLIE POUR RANGEMENT EN SAC



HARNAIS SQUAD



- Permet de s'assurer sur l'échelle, dans la nacelle et de sécuriser lors de situations périlleuses les passagers d'une fenêtre par exemple. Son ergonomie a été étudiée pour ne pas gêner l'utilisateur en intervention avec ou sans l'A.R.I.
- Les boucles automatiques et les boucles de réglages permettent une mise en place rapide et les cuissards assurent un confort agréable à l'utilisateur.
- Poids : 1,7 kg
- Certification : CE EN 361 EN 1497



G267002 - Harnais SQUAD

