



COMPOSANT LOT DE SAUVETAGE



COMPOSANT LOT ECHELLE



COMPOSANT KIT SQUAD

DESCENDEURS AVEC FREINAGE

NOUVEAU

DESCENDEUR GRIGRI® PLUS ORANGE

- Assureur avec freinage assisté et poignée anti-panique.
- Grâce à la plaque de renfort, il convient pour les usages intensifs, en salle comme en falaise.
- La démultiplication de la poignée permet un contrôle exceptionnel de la descente. Un bouton sélecteur permet de choisir entre deux modes d'assurage : moulinette ou escalade en tête. Le mode moulinette et la poignée anti-panique rendent GRIGRI + particulièrement adapté à l'apprentissage.
- Compatibilité corde à simple de 8,5 à 11 mm.
- Poids : 200 g
- Conforme à la norme EN 15151-1



G260648 - Descendeur Grigri Plus orange



NOUVEAU

DESCENDEUR RIG JAUNE

- Descendeur auto-freinant compact pour l'accès difficile destiné aux utilisateurs expérimentés.
- Cliquet de verrouillage sur le flasque mobile.
- Deux modes de descente possibles (sur le flasque ou dans la gorge de freinage en V)
- Système AUTO-LOCK
- Compatibilité cordes Ø 10 à 11,5 mm
- Poids : 400 g
- Conforme à la norme : EN 341 type 2 classe A, CE EN 12841 type C, CE EN 15151-1



G260652 - Descendeur RIG jaune

NOUVEAU

DESCENDEUR D4™

- Descendeur auto-freinant innovant qui offre un contrôle précis en descente lente ou rapide.
- Muni d'une poignée en aluminium qui, grâce à un système de double came unique, permet de contrôler sa vitesse de descente de façon très précise.
- Charge maxi : 240 kg
- Compatibilité cordes Ø 10,5 à 11,5 mm
- Poids : 655 g
- Conforme à la norme EN 12841



G260644 - Descendeur D4™

DESCENDEURS MANUELS

NOUVEAU

DESCENDEUR REVERSO® GRIS

- Corps en aluminium
- Assureur-descendeur polyvalent et léger, permettant l'assurance du second (mode Reverso)
- Compatibilité corde :
 - corde à simple de 8,5 à 10,5 mm,
 - corde à double de 7,1 à 9,2 mm
 - corde jumelée de 6,9 à 9,2 mm
- Poids : 57 g (ultra léger)
- Conforme à la norme EN 15151-2



G260650 - Descendeur Reverso® gris



NOUVEAU

DESCENDEUR AB

- Conçu pour les travaux sur corde, les forces spéciales et les équipes de secours.
- Supporte la charge de deux personnes. Possibilité de passer du mode 1 personne à 2 personnes sans ouvrir l'appareil et sans décrocher le harnais.(idéal pour le sauvetage)
- Equipé d'un système anti-panique.
- Utilisable sur corde Ø 10,5 mm à 12,5 mm
- Charge maxi : 300kg
- Poids : 436 g
- Conforme à la norme EN 12841



G260646 - Descendeur AB

HUIT DESCENDEUR



- Descendeur en aluminium forgé
- Compact et léger
- Résistance à la rupture 35 kN
- Utilisable sur corde de 8 mm à 13 mm
- Poids : 110 g

G260315 - Huit descendeur

NOUVEAU

DESCENDEUR HUIT CARRE

- Aluminium forgé de grande résistance.
- Forme carrée pour réduire le vrillage des cordes et la formation de tête d'alouette.
- Petit trou utilisable en dépannage avec une corde fine ou comme plaquette d'assurage.
- Permet la descente sur corde à double ou simple Ø 8 à 13 mm.
- Poids : 100 g



G262590 - Descendeur huit carré