

## MOUSQUETONS

### AUTRES CONNECTEURS

NOUVEAU

#### MOUSQUETON RAPIDE AUTOMATIQUE TRIANGULAIRE MOKA

- Système Keylock
- Triple verrouillage
- Résistance grand axe : 20 kN
- Résistance petit axe : 13 kN
- Résistance multidirectionnelle : 20 kN
- Ouverture : 19 mm
- Dimensions : 113 x 65 mm
- Poids : 98 g
- Multidirectionnel
- Conforme à la norme EN 362



**G260616** - Mousqueton Moka

#### MOUSQUETON OMNI TRIACT LOCK

- Aluminium
- Forme de demi-lune permettant de fermer tout harnais dont il faut relier les deux points d'attache.
- Verrouillage automatique (TRIACT-LOCK)
- Résistance grand axe : 20 kN
- Résistance petit axe : 15 kN
- Résistance multidirectionnelle : 15 kN
- Ouverture : 22 mm
- Poids : 92 g
- Conforme à la norme EN 362



**G262024** - Omni Triact Lock

#### MOUSQUETON SPIRIT DROIT

- Aluminium
- Facilité de mousquetonnage et démousquetonnage grâce aux zones d'adhérence de doigt et grip Keylock
- Résistance grand axe : 23 kN
- Résistance petit axe : 8 kN
- Résistance doigt ouvert : 9 kN
- Ouverture : 21 mm
- Poids : 39 g ultra léger
- Conforme à la norme EN 12275 type B



**G262450** - Mousqueton Spirit droit

#### MOUSQUETON SPIRIT COURBE

- Aluminium
- Facilité de mousquetonnage et démousquetonnage grâce aux zones d'adhérence de doigt et grip Keylock
- Résistance grand axe : 23 kN
- Résistance petit axe : 8 kN
- Résistance doigt ouvert : 9 kN
- Ouverture : 25 mm
- Poids : 39 g ultra léger
- Conforme à la norme EN 12275 type B



**G262061** - Mousqueton Spirit Courbé

#### MOUSQUETON HMS BELAY

NOUVEAU

- Doigt présent à l'intérieur du mousqueton
- Anneau breveté No-Twist empêchant les actions transversales de la charge pendant l'assurage.
- Résistance grand axe : 22 kN
- Résistance petit axe : 11 kN
- Résistance doigt ouvert : 6 kN
- Ouverture : 25 mm
- Poids : 84 g
- Conforme à la norme EN 12275 / EN 362



**G260614** - HMS Belay Lock

### DEGAINES

NOUVEAU

#### SPIRIT EXPRESS

- Légère et ergonomique, la dégainé SPIRIT EXPRESS est la référence pour l'escalade sportive et le travail des voies.
- Résistance grand axe : 22 kN
- Résistance petit axe : 8 kN
- Résistance doigt ouvert : 9 kN
- Ouverture doigt droit : 21 mm
- Ouverture doigt courbé : 25 mm
- Poids : 93 g (11cm) et 100g (17cm)
- Deux longueurs : 11 et 17 cm
- Conforme à la norme EN 12275 type B (mousqueton) et EN 566 (sangle)



**G262401** - Spirit express 11 cm

**G262402** - Spirit express 17 cm