



## MOUSQUETON ALU TRIACT-LOCK PETZL

Référence : **R301001**

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

NORMES	CE EN 12275, UIAA, CE EN 362, EAC, GB/T 23469 / B
TYPE ANTICHUTE	Mousqueton

### DESCRIPTION

Le mousqueton aluminium Triact-Lock Petzl est conçu pour répondre aux besoins des professionnels utilisant des poulies, des bloqueurs ou des poulies-bloqueurs. Avec sa forme ovale et symétrique, il permet une position optimale des appareils à section large tout en garantissant un verrouillage sécurisé.

### Avantages du Mousqueton Alu Triact-Lock :

- **Forme ovale et symétrique** : Permet un positionnement optimal des appareils à section large, tels que les poulies, bloqueurs et poulies-bloqueurs.
- **Systemes de verrouillage** :
- **TRIACT-LOCK** : Système de verrouillage automatique avec ouverture triple action pour des manipulations fréquentes.
- **Design ergonomique** : Le design fluide à l'intérieur minimise le risque de point stable, facilitant la rotation du mousqueton, tout en limitant les accrochages involontaires grâce au système Keylock.
- **Réduction du poids** : Grâce à la section en H, le mousqueton est léger et robuste, tout en réduisant l'usure des marquages.

### Données techniques :

- **Matière** : Aluminium
- **Poids** : 70 g (Screw-lock), 75 g (Triact-lock et Ball-lock)
- **Résistance grand axe** : 25 kN
- **Résistance petit axe** : 8 kN
- **Résistance doigt ouvert** : 7 kN
- **Ouverture** : 22 mm (Screw-lock et Triact-lock), 23 mm (Ball-lock)

- **Certifications** : CE EN 12275, UIAA, CE EN 362, EAC, GB/T 23469 / B
- **Couleur** : Gris

Le mousqueton aluminium Triact-lock Petzl est un choix parfait pour les professionnels recherchant une sécurité optimale, une manipulation facile et une durabilité dans des environnements exigeants.