



## ANTICHUTE MOBILE ASAP PETZL

Référence : **R301103**



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

|                |  |
|----------------|--|
| NORMES         | CE EN 12841 type A / CE EN 353-2 / ANSI Z359.15 / EAC, GB/T 24537-2009 |
| TYPE ANTICHUTE | Antichute mobile   |

### AUTRES VISUELS



### DESCRIPTION

L'ASAP est un antichute mobile de référence, conçu pour offrir une protection maximale contre les chutes pour les travailleurs en hauteur. Grâce à son système de blocage unique, cet appareil se déplace librement sur la corde sans intervention manuelle, permettant à l'utilisateur de se déplacer aisément. En cas de chute ou de brusque accélération, l'ASAP se bloque instantanément sur la corde, immobilisant l'utilisateur et offrant ainsi une sécurité renforcée.

L'ASAP peut également être couplé à un absorbeur d'énergie ASAP'SORBBER ou ASAP'SORBBER AXESS pour offrir une protection supplémentaire tout en permettant de travailler à distance de la corde. Ce système est particulièrement adapté aux conditions exigeantes, offrant une sécurité optimale à l'utilisateur, même en cas de secours avec deux personnes.

## Caractéristiques et avantages :

- **Protection permanente contre les chutes :**
- Arrête les chutes, glissades et descentes non contrôlées.
- Fonctionne efficacement sur corde verticale ou oblique.
- Se bloque automatiquement sur la corde, même si l'appareil est attrapé durant la chute.
- **Système de blocage unique et sans intervention manuelle :**
- Se déplace librement sur la corde, permettant à l'utilisateur de se déplacer facilement vers le haut et le bas.
- Facile à installer et à désinstaller en tout point de la corde.
- **Compatibilité avec les absorbeurs d'énergie :**
- L'ASAP peut être associé à un absorbeur d'énergie ASAP'SORBER ou ASAP'SORBER AXESS, permettant ainsi de travailler à distance de la corde.
- Le modèle ASAP'SORBER AXESS permet une utilisation jusqu'à 250 kg, idéal pour les situations de secours à deux personnes.
- **Certifications et conformité :**
- CE EN 12841 type A (utilisation avec un mousqueton OK TRIACT-LOCK et une corde EN 1891 de 10 à 13 mm).
- CE EN 353-2 (avec un mousqueton OK TRIACT-LOCK et une corde ASAP'AXIS 11 mm).
- ANSI Z359.15 (version internationale, avec un mousqueton Bm'D ou OXAN TRIACT-LOCK et une corde RAY 11 mm).

## Données techniques :

- **Poids :** 295 g
- **Matière(s) :** Aluminium, acier inoxydable
- **Certifications :**
- CE EN 12841 type A
- CE EN 353-2
- ANSI Z359.15
- EAC, GB/T 24537-2009
- **Utilisation avec :**
- Mousqueton OK TRIACT-LOCK
- Mousqueton Bm'D ou OXAN TRIACT-LOCK (version internationale)
- Corde EN 1891 type A (10 à 13 mm)
- Corde ASAP'AXIS 11 mm
- Corde RAY 11 mm avec terminaison cousue

## Applications :

L'ASAP est un choix idéal pour les travailleurs en hauteur, particulièrement dans les environnements où les déplacements sont fréquents. Que ce soit sur des cordes verticales ou obliques, cet antichute mobile offre une sécurité complète avec une grande facilité d'utilisation. Couplé à un absorbeur d'énergie, il permet aussi de travailler à distance de la corde, garantissant un confort optimal dans diverses configurations de travail.