



[Fiche technique]

## Trépied 3M™ PROTECTA® en aluminium

Réf. 748000

**Trépied 3M™ PROTECTA® en aluminium, léger et robuste. Idéal pour le levage et l'accès en espaces confinés, il assure une fixation sécurisée pour treuils et systèmes antichute.**

**Quoi ?**  
Le trépied 3M™ PROTECTA® en aluminium est un dispositif de sécurité conçu pour le levage et l'accès en espaces confinés. Léger et robuste, il offre une stabilité optimale pour les opérations de sauvetage et de travail en hauteur. Son système de fixation sécurisé permet d'intégrer facilement un treuil ou un enrouleur à rappel automatique.

**Qui ?**  
Destiné aux professionnels de la maintenance, du secours, de l'assainissement et de l'industrie travaillant en milieux confinés ou en hauteur.

**Où ?**  
Utilisable sur chantiers, en milieux industriels, pour l'entretien de réseaux souterrains ou en intervention de secours.

**Quand ?**  
Idéal pour les descentes et remontées en espaces confinés, les opérations de sauvetage et les interventions en hauteur nécessitant un point d'ancrage fiable.

**Combien ?**  
Conception légère en aluminium avec une capacité de charge adaptée aux exigences des travaux sécurisés.

**Pourquoi ?**  
Assure une sécurité maximale grâce à sa structure résistante et à sa compatibilité avec divers systèmes antichute. Facile à transporter et à installer, il garantit une intervention rapide et efficace.

À la recherche d'un [assureur escalade](#) ? Il est disponible sur [smsp.fr](http://smsp.fr).

## Informations complémentaires

Pieds télescopiques réglables  
Verrouillage automatique des pieds à l'ouverture  
Patins stabilisateurs à chaque pied  
4 points d'ancrage haute résistance  
8 hauteurs réglables (1,35 m à 2,35 m)  
Résistance à la rupture : > 10 kN  
Nombreuses options disponibles.

## Caractéristiques techniques

|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| <b>Marque</b>                      | 3M   |
| <b>Caractéristiques produit</b>    | Nombreuses options disponibles.                              |
| <b>Couleur</b>                     | Metal  |
| <b>Conforme 10g</b>                | Non  |
| <b>Matière</b>                     | Section en aluminium. Tête aluminium moulée haute résistance |
| <b>Unité de vente</b>              | A l'unité  |
| <b>Poids</b>                       | 14.5 kg  |
| <b>Charge maximale admissible</b>  | 500  |
| <b>Normes et Certification</b>     | CE EN 795 B.   |
| <b>Classification</b>              | Epi de classe 3  |
| <b>Autres options disponibles</b>  | Poulie de renvoi livrée séparément                           |
| <b>Partie du corps</b>             |  |
| <b>Code SH</b>                     | 7616999099   |
| <b>Référence fabricant (MPN)</b>   | 8000047  |
| <b>Etanche</b>                     | Non  |
| <b>Accessoires et Consommables</b> | Réf. 748005 - Sac de transport pour trépied AM100            |