



# **CLiC-IT<sup>®</sup> PRO 21**

**E.P.I. à protection  
continue**



## Révolution

*« CLiC-iT apporte la solution à un écart détecté sur le terrain, où les agents en progressant se retrouvaient détachés avec les deux connecteurs dans la main.\* »*

- « Même en étant professionnel, on peut relâcher momentanément notre attention au niveau des EPI.\* »
- « Au fur et à mesure des essais, on constate que la progression est plus sereine et plus rapide, ce qui permet de mieux se concentrer sur la tâche à réaliser.\* »
- « En tant qu'employeur, on se doit d'assurer la sécurité de nos agents et d'appliquer les principes généraux de sécurité en tenant compte de l'évolution de la technique.\* »

*\*Témoignages Infrapôle SNCF Champagne-Ardenne*

## Sérénité

*CLiC-iT évite le décrochage accidentel des deux connecteurs à la fois et offre une protection continue tout au long de la progression.*

*CLiC-iT PRO 21 :*

- S'adapte à toute ligne de vie et ancrage.
- Assure une progression plus sûre et plus rapide. La poignée du CLiC-iT PRO 21 devient le prolongement de la main, comme un piolet.
- Garantit une liberté totale de mouvement et d'action.

## Confiance

*Fort de 9 ans d'expérience et 10 millions d'utilisateurs dans le milieu du loisir, CLiC-iT offre l'assurance d'une technologie éprouvée et approuvée.*

*CLiC-iT PRO 21 s'appuie sur :*

- Un système mécanique, simple, astucieux et robuste
- Une garantie de 5 ans
- Une durée de vie de 10 ans, dans des conditions normales d'utilisation.
- Une conformité aux normes EN355 (absorbeur d'énergie), EN354 (longes) et EN362 (connecteurs).

# CLiC-iT<sup>®</sup> PRO 21

E.P.I. À PROTECTION CONTINUE



## MATÉRIAUX

- Carter en aluminium forgé
- Mécanisme en cupro-aluminium
- Poignées ergonomiques en PA chargées de fibres de verre
- Acier inoxydable
- Sangles Dyneema<sup>®</sup>/Spectra<sup>®</sup>

UNE SOLUTION QUI  
S'ADAPTE À VOS BESOINS

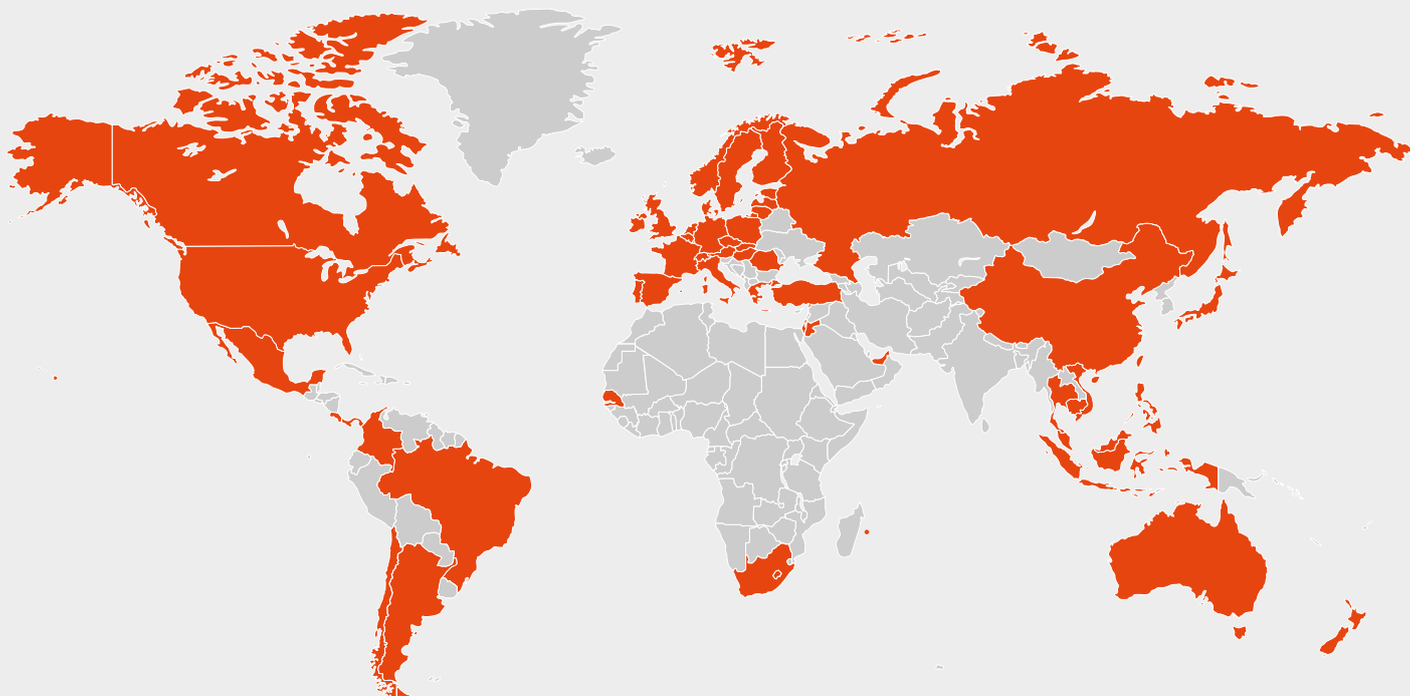
TYPE DE LONGE	RÉFÉRENCE	AMPLITUDE	LONGUEUR UTILE
Avec émerillon + absorbeur d'énergie	P90 21	148 cm	101 cm
Avec sangle élastique + absorbeur d'énergie	P60 21	128 cm	135/180 cm

CONVIENT  
POUR :

- ✓ Points d'ancrage
- ✓ Câble
- ✓ Sangle/corde



# UNE PRÉSENCE MONDIALE



La technologie **CLiC-IT** fait l'objet de plusieurs brevets en France, en Europe et aux Etats-Unis, ainsi que d'un dépôt de marque commerciale internationale.

## Contactez-nous !

### TÉLÉPHONE

+33 (0)3 26 47 11 34

### E-MAIL

[contact@clic-it.eu](mailto:contact@clic-it.eu)

### ADRESSE

SARL DEHONDT  
5 rue des Terres Cellule 7  
ZA Croix Blandin  
51420 CERNAY-LÈS- REIMS - FRANCE

[WWW.CLIC-IT-PRO.EU](http://WWW.CLIC-IT-PRO.EU)