

3M Science.
Au service de la Vie.™



LAD-SAF^{MC} X3

Manchon de câble amovible de 9,5 mm (3/8 po)

Résultats d'escalade supérieurs
sur câble de 9,5 mm (3/8 po)



*maintenant fièrement
partie de 3M:*



LAD-SAF^{MC} X3

Manchon de câble amovible de 9,5 mm (3/8 po)*

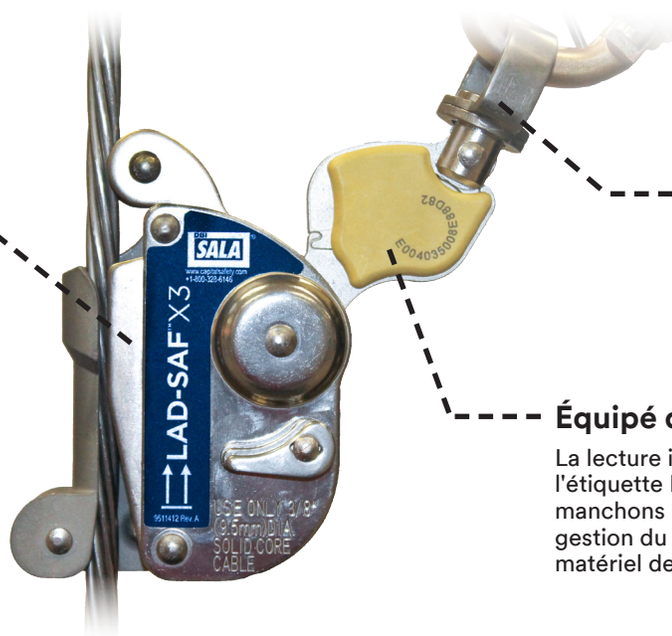
Le manchon de câble amovible de 9,5 mm (3/8 po) Lad-Saf X3 fait partie d'un système de sécurité pour échelle installé en permanence. Il est conçu pour fonctionner avec différents types et longueurs d'échelles sur des structures comme des éoliennes, des tours de communication, des édifices, des tours d'eau et encore plus.

Nouveautés

Conception avec came à inertie

Une nouvelle conception de la came offre de meilleures performances lors d'une escalade sur câble de 9,5 mm (3/8 po), tout en garantissant un strict respect des normes en vigueur.

* N'est pas destiné à être utilisé avec les câbles de 8 mm (5/16 po)



Embout à émerillon

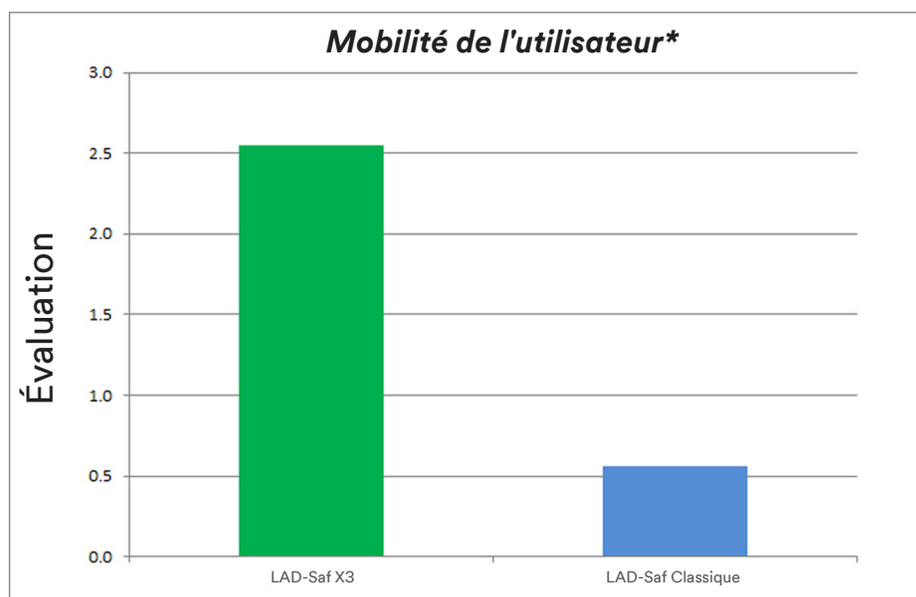
Un émerillon plus maniable offre une mobilité accrue à l'utilisateur pendant l'escalade.

Équipé d'une interface RFID

La lecture immédiate et facile de l'étiquette RFID se trouvant sur les manchons Lad-Saf X3 améliore la gestion du processus d'inspection du matériel de sécurité.

Manchon de câble amovible de 9,5 mm (3/8 po) Lad-Saf X3 | 6160054

Le câble LAD-SAF X3 optimise la mobilité de son utilisateur tout en garantissant le respect de toutes les normes existantes



*Les données concernant la mobilité de l'utilisateur sont fondées sur le rendement de chaque manchon au cours de plusieurs essais en interne. Tous les essais ont été exécutés sur un câble 1 x 7 de 9,5 mm (3/8 po). Veuillez vous adresser à notre service clientèle pour obtenir plus de renseignements sur les essais spécifiques réalisés.

Caractéristiques et avantages

Facile à escalader

Le manchon de câble amovible de 9,5 mm (3/8 po) Lad-Saf X3 est un dispositif de connexion portatif qui attache le harnais du travailleur au câble d'échelle et qui glisse librement vers le haut et vers le bas lorsque le travailleur grimpe. Une fois attaché, le manchon ne nécessite aucune autre manipulation du grimpeur et lui permet de monter et descendre sur la longueur totale du système de sécurité pour échelle en toute facilité et confiance.

Simple à installer et désinstaller

Le système Lad-Saf X3 est conçu pour être accroché et décroché d'une main, n'importe où le long du câble.

Systèmes de verrouillage principal et secondaire

En cas de chute, le manchon est conçu pour se bloquer sur le câble et arrêter la chute; il demeure verrouillé jusqu'à ce que le travailleur puisse reprendre pied ou être secouru. Si quelque chose gêne le système de verrouillage mécanique principal, un système secondaire par inertie se déclenche.

Absorbeur d'énergie/indicateur de chute intégré

L'absorbeur d'énergie intégré réduit au maximum la force de choc. En cas de chute, l'absorbeur agit également comme témoin de chute et indique que le dispositif a été déployé et doit être retiré du service.

Compact et résistant à la corrosion

La conception compacte et légère en acier inoxydable du Lad-Saf X3 résiste aux environnements les plus difficiles.



Spécifications générales :

- Pour une utilisation avec un câble à âme pleine 1 x 7 ou 7 x 19 d'un diamètre de 9,5 mm (3/8 po) SEULEMENT*
- Capacité = 1 utilisateur de 140,6 kg (310 lb)
- Système de verrouillage mécanique et à inertie
- Taille = 12,7 x 15,24 cm (5 x 6 po)
- Poids = 1,13 kg (2,5 lb)

Matériaux et construction

- Corps : acier inoxydable trempé
- Rivets : acier inoxydable
- Came de verrouillage : acier inoxydable trempé
- Ressorts : acier inoxydable
- Plaques latérales et Pièces : acier inoxydable
- Construction : assemblage riveté

Manchon de câble amovible de 9,5 mm (3/8 po) Lad-Saf X3 | 6160054

* N'est pas destiné à être utilisé avec les câbles de 8 mm (5/16 po)





Entreprise de protection antichute 3M
Capital Safety

Canada : 1 800 387-7484
www.capitalsafety.com
Courriel : info.ca@capitalsafety.com

*maintenant fièrement
partie de 3M:*

