

# SYSTÈMES VERTICAUX



## Manchon de câble amovible Lad-Saf<sup>MC</sup> X2

Manchon à mousqueton, système de verrouillage indépendant double, s'adapte à un câble à âme pleine de 1,27 cm (3/8 po) et 2 cm (5/16 po) de diamètre 1x7 ou à un câble à âme pleine 7x19.

Modèle: 6160030

### Caractéristiques du produit

- Manchon de système de sécurité à échelle fixe Lad-Saf<sup>MC</sup>
- À utiliser sur un câble à âme pleine 1x7 ou 7x19 de 9.5 mm (3/8 po) et de 8 mm (5/16 po) de diamètre
- Sa mobilité permet de garantir la sécurité antichute de l'ouvrier travaillant en hauteur
- Facile à installer et à détacher à n'importe quel endroit de la ligne de vie
- Système de verrouillage indépendant double
- Absorbeur d'énergie intégré et indicateur de chute
- Mousqueton en acier Saflok<sup>MC</sup> pour une connexion sûre au harnais
- Construction extrêmement robuste et résistante à la corrosion
- Conception extrêmement compacte et légère
- Supports supérieur et inférieur, câble et guides à commander séparément

## Survol

Le système à câble flexible Lad-Saf<sup>MC</sup> est composé d'un support supérieur et d'un support inférieur qui fonctionnent comme ancrages pour un câble d'acier s'étendant sur toute la longueur de la zone d'ascension. Un manchon Lad-Saf<sup>MC</sup> relie l'ouvrier au système, suit automatiquement l'ouvrier à la montée et se verrouille sur le câble en cas de chute, ce qui permet à l'utilisateur de reprendre son équilibre. Ce système, conçu pour être facile à utiliser, économique et polyvalent, peut être vissé ou soudé à l'aide de supports ou de modèles disponibles en option. Vous pouvez choisir la taille et le type des attaches d'échelon, sélectionner des systèmes pour échelles droites ou incurvées ou des systèmes permettant une connexion sur des structures en bois, en béton ou en acier. Des centaines de supports, types et configurations sont disponibles afin de s'adapter à pratiquement toutes les applications. En outre, ce système polyvalent peut être utilisé par un maximum de quatre utilisateurs en même temps, pour une plus grande flexibilité sur le chantier.

Capacité	141 kg (310 lb)
Équipé de iSafe	Oui
Étiquette	Polyester, marqué
Dimensions	11,93 x 3,3 x 15,24 cm (4,7x 1,3 x 6 po)
Poids	1.0kg kg (2.10 lb)
Styles du produit	Mobile
Types de produit	Sécurité pour échelle à câble flexible
Normes	CSA Z259.2.1 Classe AS, Exig. gén. de fab. Capital Safety%20
Type d'installation	Temporaire
Nombre d'utilisateurs	Un
Type de structure	Échelle droite