



PAR

NORTH

LE CHOIX DES ENTREPRENEURS POUR LES EQUIPEMENTS ANTICHUTE

**MANUEL D'INSTRUCTION POUR
Installation, usage et entretien**

INTRODUCTION

Les Equipements de Sécurité North est un grand dans la fabrication d'équipement de sécurité personnel. Consulter les catalogues North pour de l'information sur la gamme de produits de qualité disponibles.

Si vous n'êtes pas certain de l'équipement nécessaire pour la tâche en question, consultez votre superviseur ou directeur en sécurité. Votre distributeur North peut aussi recommander des systèmes de protection antichute appropriés pour vos besoins. Chaque composante d'un système doit être compatible avec les autres afin de fournir une bonne protection.

Contactez le service à la clientèle de North au 1-800-268-6925 pour plus ample information ou avis dans la sélection, usage, inspection ou entretien d'aucun harnais ou longe de North.

1.1 INFORMATION IMPROTANTE

Ce manuel d'instruction contient de l'information importante et doit être entièrement lu et compris par toutes personnes qui utiliseront ou feront l'entretien de cet équipement antichute.

Alors, le harnais et/ou la longe doit être utilisé seulement par ceux qui comprennent ces instructions et qui ont reçu une formation adéquate dans son usage, inspection et entretien.

Tous les avis et besoins de compatibilité décrits ci-dessous doivent être suivis afin d'assurer le bon fonctionnement du harnais et/ou de la longe.

AVIS GÉNÉRAUX

AVIS

1. Avant d'utiliser cet équipement, lire avec soin et complètement toutes ces instructions. Elles doivent être comprises et suivies pour obtenir une protection contre les chutes avec cet équipement. Si ces limitations, précautions et avis ne sont pas observés, on peut causer une perte de protection et s'exposer à une chute qui peut résulter en blessures graves, désabilité, ou la mort.
2. Un harnais et/ou longe est pour usage par une seule personne. Un harnais doit être utilisé en aucun temps qu'une chute est possible avec un lien de raccord approprié et compatible et raccordé à un point d'ancrage approuvé.
3. Chaque pièce qui a arrêté une chute doit être mise hors service immédiatement et ne pas réutiliser. Détruire la pièce et remplacer la par du neuf.
4. Ne jamais modifier l'équipement qui n'est pas adapté au travail.
5. Enlever l'équipement du service si il y a des signes d'usure ou de dommage.
6. L'anneau dorsal du harnais doit être utilisé seulement pour raccorder une longe ou autre lien de raccord à un point d'ancrage. Ne jamais attacher

- des outils ou autres choses qui ne font pas partie d'un système antichute à l'anneau dorsal. Raccorder seulement un lien de raccord à l'anneau dorsal du harnais.
7. L'équipement de protection antichute personnel ne doit pas servir comme élingue de levage ou pour autres mouvements de charges. Les ceintures, harnais ou longes qui sont sujet à des charges ne doivent plus servir pour protection contre les chutes.
 8. Dans toutes les circonstances où un système antichute est utilisé, un plan de secourisme approprié doit être en place pour récupérer une victime lors d'une chute. Ceci nécessite du personnel entraîné et le bon équipement disponible pour faire un secourisme avant que des blessures se produisent.
 9. Si une partie d'un harnais est exposé à des produits chimiques tels que: nettoyants, solvants, atmosphère dangereuse ou éclats de soudure, consulter le fabricant pour déterminer si le harnais est encore utilisable.
 10. Les anneaux latéraux du harnais doivent être utilisés seulement pour le positionnement au travail. Jamais pour l'arrêt de chute.

1.3 UTILISATEURS

- 1.3.1 Les utilisateurs d'équipement antichute doivent être en bonne santé physique, sans histoire médicale de conditions qui peuvent être aggravées par une chute, être en forme mentalement, et ne pas être sous l'influence d'alcool ou de médicaments. La négligence de ces facteurs peut causer des chutes résultant en des blessures graves ou la mort.
- 1.3.2 La résistance de l'ancrage doit être vérifiée par une personne qualifiée.

2. INSTRUCTIONS ET RENSEIGNEMENTS À L'UTILISATEUR

2.1 Inspection avant usage

- 2.1.1 Toujours vérifier l'équipement avant son usage pour usure, détérioration, mauvais fonctionnement ou dommage. En plus, une inspection détaillée devrait être faite tous les 90 jours par une personne compétente durant la vie de l'équipement. Un record écrit de cette inspection doit être fait dans les dossiers et sur l'étiquette d'inspection sur le harnais.

2.2 USAGE

- 2.2.1 L'anneau dorsal servant de point de raccord pour arrêt de chute doit être positionné au haut du dos entre les homoplates. Assurez-vous que tous les sangles du harnais sont bien serrées sans limiter le mouvement.
- 2.2.2 Raccorder seulement des liens de raccords compatibles à l'anneau dorsal du harnais. La longe décélérateur de North et le lien principal offert avec ce style de harnais. Cette longe est offerte avec un choix de crochets pour

différentes applications. Consulter North pour la longe qui rencontre le mieux vos besoins.

- 2.2.3 Les anneaux latéraux du harnais doivent être utilisés seulement pour le positionnement au travail. JAMAIS pour l'arrêt de chute.

3. Vie de Service

- 3.1 Les harnais et longes sont conçus pour fournir plusieurs années d'usage sans problèmes. Leur vie peut être réduite par des environnements nocifs ou des périodes d'exposition prolongée et directe aux rayons du soleil. Par exemple, un usage près de produits chimiques, jets de peinture ou éclats de soudure.
- 3.2 Si le harnais et longe ont servi pour une arrêt de chute, ils doivent être mis hors service et détruits.

4. Inspection et Entretien

4.1 Inspection

- 4.1.1 Tout équipement de protection contre les chutes doit être inspecté avant chaque usage et après avoir subi une force d'impact. Vérifier toutes les sangles pour des fibres endommagés, coupures, bords échiffrés, coutures endommagées, perte de couleur, brûlures, parties durcies, dommage chimique. Vérifier la quincaillerie pour distorsion, fentes, courbures, bris, coins aigues, surfaces rugueuses, usure, composantes avec jeu et corrosion. Vérifier les longes pour signes d'élongation, et/ou des coutures brisées. Vérifier qu'elle ne soit pas plus longue que sa longueur originale telle qu'indiquée sur l'étiquette,

AVIS

- 1. aucun équipement qui a subi une chute doit être mis hors service immédiatement et ne pas être utilisé de nouveau. Détruire et remplacer par du neuf.
- 2. Ne jamais réparer ou modifier de l'équipement endommagé. Mettre hors service immédiatement et ne pas utiliser de nouveau.
- 3. Les anneaux latéraux doivent être utilisés seulement pour le positionnement au travail. Jamais pour arrêt de chute.

4.2 Entretien et Rangement

- 4.2.1 La sangle peut être nettoyée avec une éponge trempée dans une solution de détergent doux et de l'eau. L'équipement doit être essuyé avec un linge propre et suspendu pour bien sécher, loin des rayons du soleil ou de

chaleur excessive. Les pièces métalliques peuvent être lavées avec un détergent doux et de l'eau et ensuite, essuyées.

- 4.2.2 Ranger toujours dans un endroit frais et sec éloigné des produits chimiques, de l'eau, les rayons de soleil, sources de chaleur et vibration. Les harnais peuvent être entreposés dans un sac ou suspendus par l'anneau dorsal.