



**GUARDIAN**<sup>®</sup>

# GUIDE DE PRODUITS CANADA

| 2024

**HEIGHT SAFETY.  
SIMPLIFIED.**

[guardianfall.com](https://guardianfall.com)

## HAUTEUR ET AGILITÉ VONT DE PAIR.

En tant que plus grande marque indépendante du monde dans le domaine de la sécurité en hauteur, nous sommes en mesure de faire bouger les lignes. Pour nous, hauteur et agilité vont de pair. Notre structure nous permet de nous adapter à l'évolution des besoins et d'agir rapidement lorsque cela est nécessaire.

## NOUS VOUS SOUTENONS À CHAQUE ÉTAPE DU PROCESSUS.

Nous pensons que des produits conçus par des experts ne constituent qu'une étape du processus. Nous soutenons nos partenaires grâce à des outils, à des services et à une formation de pointe, tous conçus pour leur faciliter le choix, l'utilisation et l'entretien de leur système de sécurité en hauteur.

## SELON NOUS, IL NE DEVRAIT PAS EXISTER DE TAILLE UNIQUE.

Notre gamme de produits de sécurité en hauteur est unique en raison de son étendue et de sa variété. Elle est soutenue par une formation complète et des systèmes sur mesure conçus pour répondre aux besoins des utilisateurs.

## UNE SOLUTION ENGLOBANTE.

Nos solutions se combinent et se connectent en toute simplicité. Elles regroupent la protection contre les chutes, la prévention des chutes d'objets et l'exclusion des matières étrangères. Elles bénéficient également du soutien de notre équipe d'experts en service à la clientèle.

## NOUS AVONS LA CULTURE DE LA SPÉCIALISATION.

La sécurité en hauteur est notre métier. La sécurité en hauteur est notre spécialité. Nous sommes experts dans le domaine. Nous évitons de nous laisser distraire. Nous allons toujours plus loin pour nous assurer que les consommateurs de nos produits rentrent en sécurité après le travail.

# CONTENU

Connecteurs d'ancrage	3
Harnais de sécurité	8
Dispositifs de raccordement	14
Prévention contre la chute d'objets	18
Exclusion des matières étrangères	21
Sécurité de l'échelle	23
Glissières de sécurité	24
Trousses de sécurité	26
Solutions techniques	27

### Déclaration de conformité

Produits homologués Z359 :

Ils ont été testés dans un laboratoire accrédité ISO 17025 conformément à toutes les exigences spécifiées par la norme ANSI/ASSP Z359.7.

Tous les autres produits :

Ils ont été testés dans un laboratoire accrédité ISO 17025 conformément à toutes les exigences spécifiées par les normes et réglementations applicables.

# CONNECTEURS D'ANCRAGE



## A5

### Coquille d'expansion pour béton

La coquille d'expansion pour béton A5 est idéale pour les utilisations nécessitant un connecteur d'ancrage fiable et réutilisable de 2 267 kg (5,000 lb). Son repose-pouce ergonomique rend l'installation rapide, simple et confortable, même avec des gants. Une grande boucle de connexion facilite le raccordement à l'ancrage. Quant au protecteur de câble transparent, il simplifie l'inspection.

**Tout type d'ancrage.  
Tout type de travail.  
À tout moment.**

# CONNECTEURS D'ANCRAGE

## Ancrage pivotant

En béton et en acier

L'ancrage pivotant est un connecteur d'ancrage populaire pour substrats en béton et en métal. Il comprend un anneau en D de taille normale pour faciliter les connexions et un double pivot offrant une mobilité à 360 degrés. Il est équipé d'un ancrage d'expansion en béton, d'un assemblage de boulons réglables ou d'une rondelle à souder pour fournir un point d'ancrage 10K dans une variété d'applications.



N° de la pièce illustrée : 10011



N° de la pièce illustrée : 1400140

## Saddle

Ancrage pour poutre en bois

L'ancrage Saddle est une solution idéale pour les applications qui nécessitent un connecteur d'ancrage permanent lors de travaux en hauteur sur des structures en bois résidentielles ou commerciales. Il peut être monté directement sur des éléments de structure en bois afin de créer un point d'ancrage sûr garantissant la protection contre les chutes. L'ancrage Saddle peut servir à l'arrêt des chutes, au positionnement au travail, à la retenue lors des déplacements et aux opérations de maintenance des bâtiments extérieurs, y compris les applications du système de descente sur corde (RDS).



N° de la pièce illustrée : 10540

## Pitch Pro

Ancrage de toit

Pitch Pro est un ancrage de protection contre les chutes de qualité supérieure adapté aux toits inclinés en bardeaux d'asphalte. C'est la solution parfaite pour les constructions nouvelles et existantes, et son installation à profil bas en fait un excellent choix pour les toits finis. Son point de connexion de grande taille permet de le fixer et de le détacher facilement et sans contrainte. Fabriqué en acier robuste revêtu de poudre, Pitch Pro résiste aux dommages causés par des installations répétées et garantit une durée de vie inégalée.

**Tout type  
d'ancrage.  
Tout type  
de travail.  
À tout moment.**

# CONNECTEURS D'ANCRAGE



Pièce n° 00455

## Temper

Ancrage de toit

L'ancrage Temper, solide comme un roc, convient à de multiples applications et substrats. C'est l'un des ancrages de protection contre les chutes les plus vendus. Conçu pour les substrats en bois, en métal ou en béton, l'ancrage Temper est parfait pour les applications résidentielles nouvelles ou existantes, ou pour les travaux sur les terrasses en métal. Il convient aux installations temporaires ou sur le long terme.



N° de la pièce illustrée : 00510

## Ridge-It

Ancrage de toit

Silencieux, l'ancrage Ridge-It est idéal pour les applications résidentielles. Conçu spécialement pour les nouvelles constructions, l'ancrage léger Ridge-It permet aux ouvriers de transporter facilement plusieurs ancrages pour une installation rapide, offrant ainsi une protection immédiate sur tout le toit. Il est proposé avec un anneau en D simple ou double, qui s'étend sur le faîtiage pour offrir un point d'attache de chaque côté de la toiture.



Pièce n° 00484

## Bull Ring

Ancrage de toit

Ancrage durable et réutilisable pour les substrats en bois. Bull Ring est un connecteur d'ancrage de protection contre les chutes polyvalent destiné au bois, qui peut être installé à l'aide de clous ou de vis. L'ancrage Bull Ring est idéal pour les applications résidentielles où les ouvriers sont appelés à déplacer les ancrages au fur et à mesure de l'avancement des travaux. Le chargement à 360 degrés du Bull Ring élargit la zone de travail pour une meilleure protection.



N° de la pièce illustrée : 10600

## Pince pour joint debout à double sens

Ancrage de toit

Ancrage durable et non pénétrant pour les toits à joint debout. Sa conception à double sens permet de s'adapter à des joints de différentes largeurs. Sa construction légère et son installation simple permettent de déplacer l'ancrage rapidement et facilement au fur et à mesure de l'avancement des travaux.

**Tout type  
d'ancrage.  
Tout type  
de travail.  
À tout moment.**

# CONNECTEURS D'ANCRAGE



## Beamer® 2000

Ancre pour poutre en acier

Le Beamer® 2000 est un connecteur d'ancrage souple et polyvalent, compatible avec les ancrages au niveau du sol ou en hauteur sur les poutres structurales en I ou en H en acier. Il offre aux ouvriers en hauteur la liberté de passer le long ou sous les poutres sans avoir à repositionner l'ancrage. Les crochets durables en bronze-manganèse permettent un déplacement en douceur le long de la poutre, et le levier de réglage grand format se verrouille solidement, tout en étant facilement manipulable même avec des gants.



## CB-12

Ancrage de type poteau

Le CB-12 est un ancrage polyvalent et robuste de type poteau qui convient à l'installation sur béton, bois, des poutres en I en acier ou des platelages en acier. Sa construction durable en acier galvanisé permet d'obtenir des applications permanentes, telles que la pénétration dans les toits. Il convient également aux applications temporaires qui nécessitent un déplacement au fur et à mesure de l'avancement des travaux. Les points d'ancrage CB-12 peuvent être utilisés comme point d'ancrage unique ou comme partie d'un système de ligne de vie horizontale pour couvrir une plus grande zone de travail.



## Sangle d'ancrage pour béton

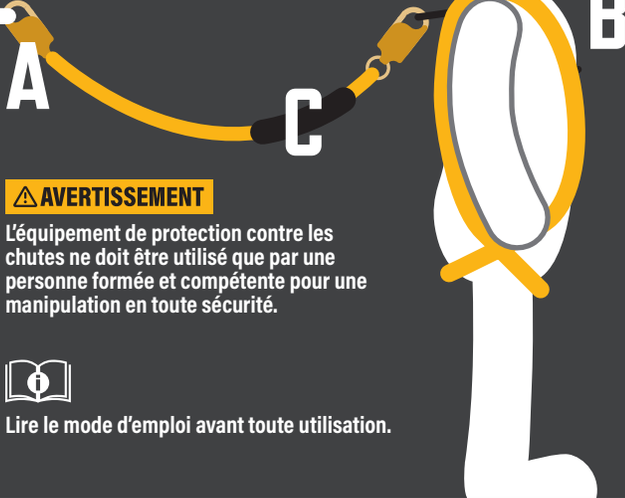
Ancrage structurel

La sangle d'ancrage pour béton est une sangle d'ancrage gainée spécialement conçue pour l'installation de béton coulé sur place pendant le processus de construction. Fixez-la à une barre d'armature ou à un autre élément structurel sous-jacent, puis coulez le béton et laissez-le durcir, et vous aurez un point d'ancrage fixe. Lorsque la sangle n'est plus nécessaire, coupez-la.

**Tout type  
d'ancrage.  
Tout type  
de travail.  
À tout moment.**

# ABCs

# DE LA PROTECTION CONTRE LES CHUTES



### ⚠️ AVERTISSEMENT

L'équipement de protection contre les chutes ne doit être utilisé que par une personne formée et compétente pour une manipulation en toute sécurité.



Lire le mode d'emploi avant toute utilisation.

### A Point d'ancrage

C'est l'équipement auquel le dispositif de connexion est rattaché. Vérifiez toujours le poids de l'utilisateur par rapport à la capacité de charge du point d'ancrage.

### B Harnais de sécurité

Harnais de sécurité complet avec anneau en D dorsal. Il est primordial de prendre le temps de bien ajuster le harnais.

### C Connecteur

Les connecteurs sont généralement des lignes de vie autorétractables (SRL), des longes et des lignes de vie verticales (VLL). Tenez compte de la hauteur totale de chute disponible lors du choix du dispositif de connexion.

# DÉGAGEMENT EN CAS DE CHUTE

Lors du calcul du dégagement en cas de chute, tenez compte de la chute libre, de la distance d'arrêt maximale, de l'étirement du harnais, d'un facteur de sécurité minimal de 60 cm (2'), de la chute à effet pendulaire et de tous les autres facteurs applicables.

## Lignes de vie autorétractables

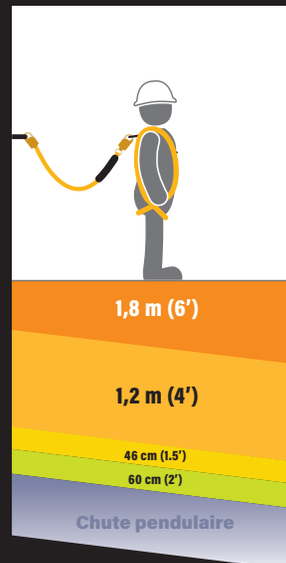
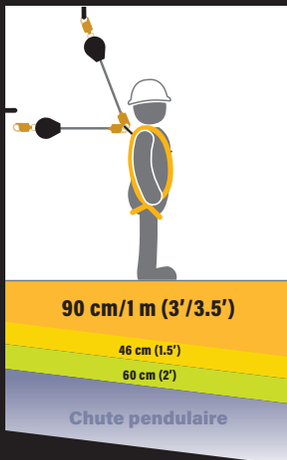
Point d'ancrage :  
Sur ou au-dessus de l'anneau en D dorsal

Point d'ancrage :  
Au niveau du pied

## Longes

Point d'ancrage :  
De niveau avec l'anneau en D dorsal

Balayez le code pour utiliser le calculateur de dégagement en cas de chute en ligne de Guardian



- Chute libre
- Distance maximale d'arrêt
- Extension du harnais
- Coefficient de sécurité
- Chute pendulaire

# HARNAIS DE SÉCURITÉ

**NOUVEAU**



N° de la pièce illustrée : 3740092CSA

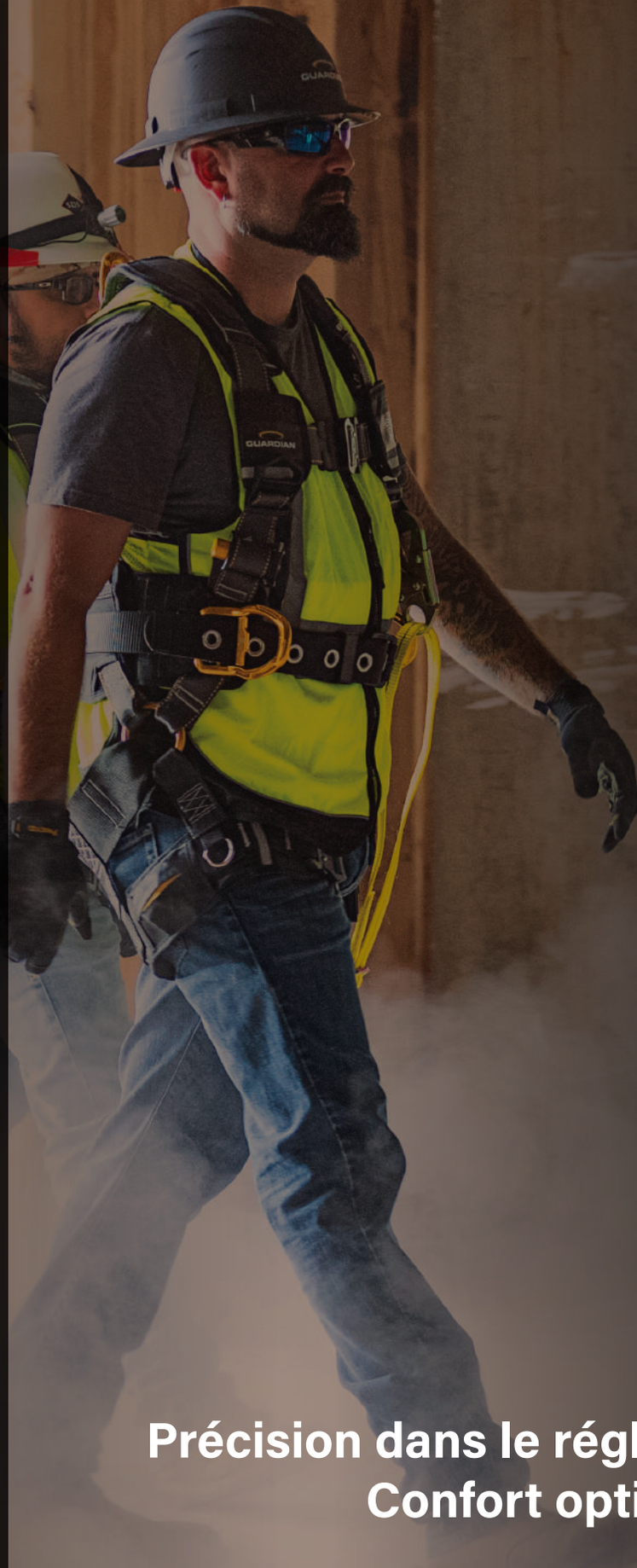


## **B7-Comfort**

Harnais de sécurité complet

Le harnais primé B7-Comfort de Guardian offre une précision dans le réglage et un confort optimal. Grâce à sa conception industrielle remarquable qui accompagne son ensemble de fonctions robustes, le B7-Comfort changera votre conception du mot confort.

*Plus d'infos page suivante.*



**Précision dans le réglage.  
Confort optimal.**

# HARNAIS DE SÉCURITÉ

## B7-Comfort

Harnais de sécurité complet

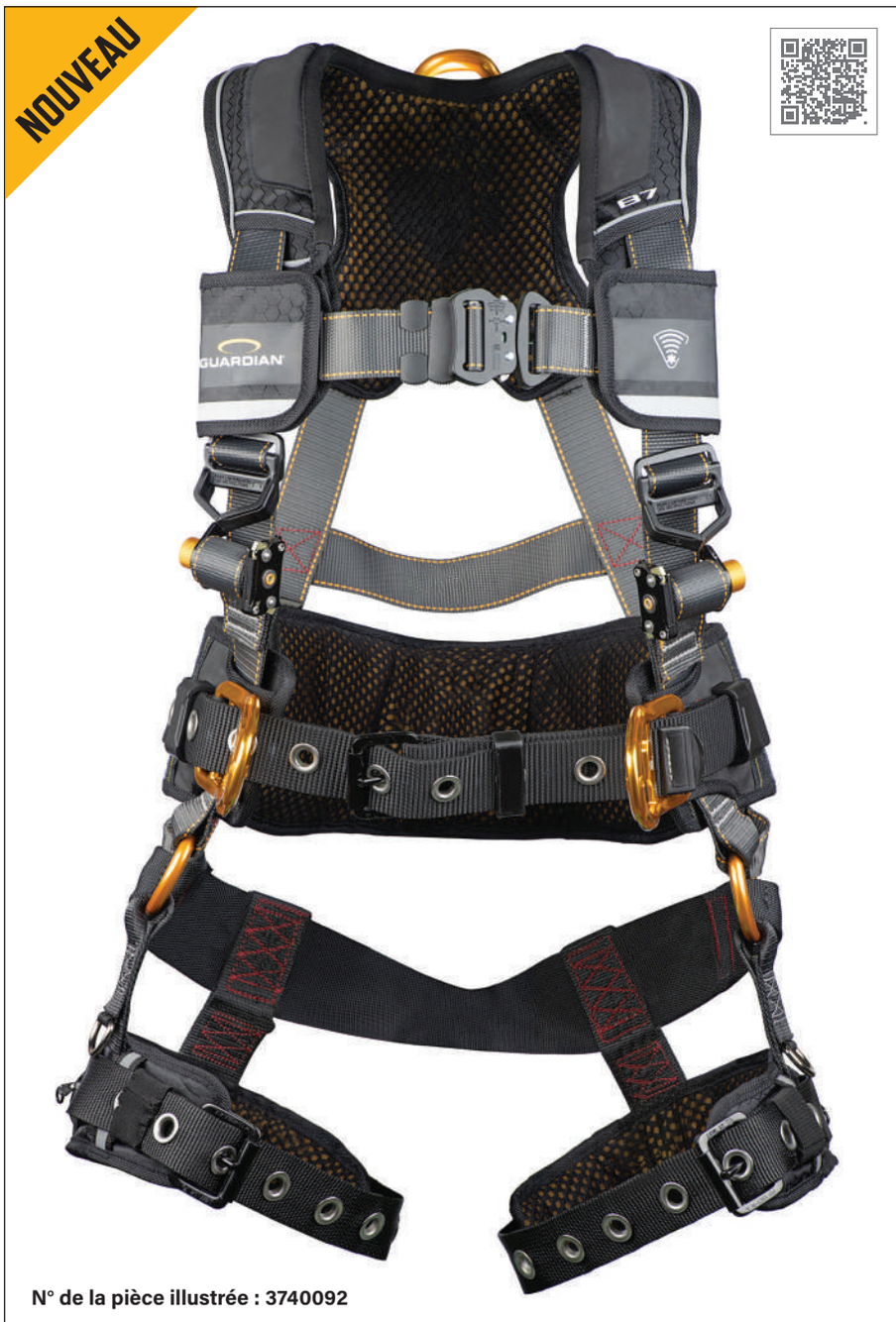
Les réflexions et les rétroactions fournies par nos utilisateurs finaux pendant des années nous ont permis de comprendre que le confort peut se mesurer sur la base de deux principales unités : l'adaptabilité et la mobilité. Le secteur avait besoin non seulement de plus de possibilité d'adaptation, mais aussi de plus de facilité, de rapidité et de précision. C'était essentiel non seulement pour le confort, mais aussi pour la sécurité. Les utilisateurs ont également besoin d'un harnais qui se déplace avec eux et non contre eux. Le harnais B7-Comfort a été spécialement conçu pour répondre à ces besoins d'innovation clés. Ce harnais présente des caractéristiques uniques et brevetées, notamment l'intégration de la technologie « Helping The Helpers » de twICEme® Technology. Cette puce de sécurité basée sur la technologie NFC permet d'accéder rapidement et facilement aux renseignements sur la santé et la sécurité de l'utilisateur en cas d'urgence, ainsi qu'à la gestion des actifs grâce à la nouvelle fonction d'inspection des produits.



### Innovations brevetées

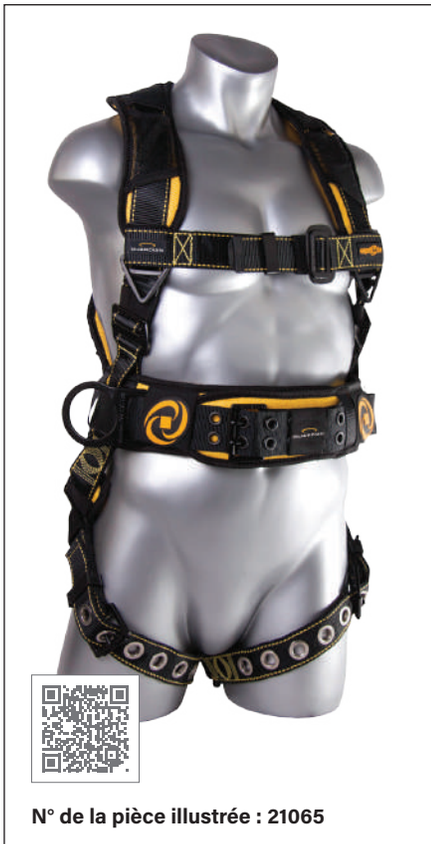
(de gauche à droite en partant du haut)

Dispositif de réglage du torse DiaLock, épaulettes réglables, sangles intégrales de protection contre les traumatismes et système d'attache réglable pour sac à outils.



**Précision dans le réglage.  
Confort optimal.**

# HARNAIS DE SÉCURITÉ



## Cyclone

### Harnais de sécurité complet

Le harnais Cyclone de Guardian est un harnais de protection antichute confortable et de qualité intermédiaire. C'est le choix idéal pour un confort et un rendement supérieurs. Grâce à son rembourrage léger et aéré, le harnais Cyclone vous procure fraîcheur et confort, vous permettant ainsi de vous concentrer uniquement sur votre travail. Doté de nombreuses fonctionnalités, le harnais Cyclone est conçu pour les tâches les plus exigeantes.

## NPH

### Harnais de sécurité complet

Le harnais de sécurité complet NPH est idéal pour les équipes élargies, les travaux de toiture, les entrepreneurs, l'industrie générale et bien plus encore. Assemblés au Canada, les harnais NPH constituent une option de protection contre les chutes de haute qualité à un prix abordable. Ces harnais sont proposés avec ou sans anneaux en D sur les côtés et les épaules. Ils sont également dotés d'options de connexion rapide, de passage ou de boucle de verrouillage avec languette leur permettant de répondre à tous les besoins. Voir la liste complète des pièces pour plus de renseignements.



# HARNAIS DE SÉCURITÉ

## Cyclone Tower

Harnais de sécurité complet

Le harnais Cyclone Tower est un harnais de protection contre les chutes confortable et de qualité intermédiaire. Il associe de manière exceptionnelle durabilité, confort, polyvalence et valeur ajoutée. Il est idéal pour les applications en haute altitude, notamment sur éoliennes, y compris la construction, la maintenance, le sauvetage et l'évacuation. Doté de plusieurs éléments de fixation, de sangles élastiques bien positionnées pour un confort accru et d'un filet spécialement rembourré pour une meilleure absorption des chocs, ce harnais a vraiment tout pour assurer votre sécurité.



N° de la pièce illustrée : 21082



N° de la pièce illustrée : 01703CSA

## Seraph

Harnais de sécurité complet

Épuré et efficace, le harnais Seraph s'appuie sur les caractéristiques offertes par le harnais Velocity de Guardian et convient parfaitement à une variété d'applications de protection contre les chutes. Le harnais Seraph est conçu avec un coussin dorsal, des épaulettes et une élasticité améliorée au niveau des épaules pour plus de confort. Réglable rapidement et facilement, il est équipé d'un système de maintien de la longe.



N° de la pièce illustrée : 11173CSA

## Velocity

Harnais de sécurité complet

Le harnais Velocity est le meilleur harnais économique proposé sur le marché. Le harnais Velocity est l'un de nos modèles de harnais les plus vendus. Il est équipé de deux porte-longes qui réduisent le risque de gêne de travail en raison d'un excès de sangle, ainsi que d'un calepin personnalisable qui permet aux travailleurs d'enregistrer des informations sur le harnais sans compromettre l'intégrité de la sangle. Le harnais Velocity offre propreté et professionnalisme sur le lieu de travail. Extrêmement durable et léger, il comporte une pièce centrale en sangle rouge qui indique facilement les dommages.

# HARNAIS DE SÉCURITÉ

## Series 1

### Harnais de sécurité complet

Le Series 1 est le harnais d'entrée de gamme idéal. Il est parfait pour les équipes élargies, les travaux de toiture, les entrepreneurs, l'industrie générale et bien plus encore. Il est doté d'une sangle centrale contrastée et hydrofuge qui permet de voir facilement les dommages éventuels. Les extrémités des sangles sont pliées et cousues avec des languettes en caoutchouc pour une plus longue durée de vie. Les attaches en caoutchouc empêchent les sangles de se détacher. Les deux porte-longes permettent de ranger en toute sécurité les jambes de la longe inutilisées, tandis que les deux barres de réglage du torse offrent une mise en place rapide et précise. Il est proposé avec ou sans anneaux en D latéraux, et avec des boucles à connexion rapide, à passage ou avec languette et grommet.



N° de la pièce illustrée : 37189CSA

## Series 5

### Harnais de sécurité complet

Le harnais de sécurité complet Series 5 est la référence en matière de confort et de fonctionnalité. Il est le fruit d'années de recherche et d'expérience. Nous nous sommes rapprochés des principales cibles (les ouvriers de terrain) pour savoir quelles étaient leurs attentes en matière de harnais de protection contre les chutes. Nous avons recueilli leurs avis et les avons transmis à nos experts en fabrication et en conception, qui ont produit ce harnais de première qualité, en recourant à des innovations inégalées dans l'industrie.

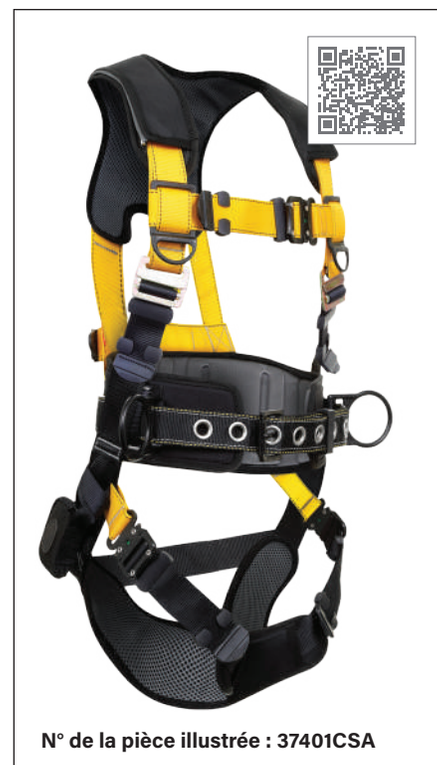


N° de la pièce illustrée : 37000CSA

## Series 3

### Harnais de sécurité complet

Un harnais de sécurité complet et polyvalent avec des caractéristiques et un confort améliorés. Le harnais de sécurité complet Series 3 reprend les caractéristiques de base du Series 1, avec ses rembourrages élégants et ses nombreuses options de configuration. Pour effectuer de longues journées de travail, il est nécessaire de disposer d'un équipement qui assure votre confort et votre sécurité, vous permettant ainsi de vous concentrer sur la tâche à accomplir.



N° de la pièce illustrée : 37401CSA

# DISPOSITIFS DE RACCORDEMENT



## CR3-Edge 8 pi

Ligne de vie autorétractable de 2,43 m

La ligne de vie personnelle autorétractable CR3-Edge SRL est conçue pour une résistance et une durabilité incomparables. Ce dispositif polyvalent est idéal pour les situations où la ligne de vie risque de buter sur le bord d'un objet dangereux après la chute. La ligne de vie personnelle autorétractable CR3-Edge est dotée d'une série de caractéristiques pratiques, dont un code QR pour un accès immédiat aux spécifications et instructions du produit. En outre, elle comprend une housse de protection contre les chocs, parfaitement intégrée aux tableaux de dégagement en cas de chute.

**Toujours plus résistants.**

# DISPOSITIFS DE RACCORDEMENT



## Halo 11 pi Web

Ligne de vie autorétractable de 3,35 m

Nous avons apporté plusieurs modifications à notre ligne de vie personnelle autorétractable populaire Halo Web afin de dépasser la dernière norme de conformité ANSI Z359.14-2021. Ces améliorations comprennent un amortisseur 45 % plus grand, un couvercle d'amortisseur plus robuste avec un tableau complet des distances de sécurité, et un code QR numérique pour un accès instantané au manuel du produit et à d'autres informations clés.



## CR3 33 pi Cable

Ligne de vie autorétractable avec câble de 10 m

La ligne de vie autorétractable avec câble de 1005 cm (33 pi) CR3 comprend une partie supérieure pivotante, une poignée de transport ergonomique et un code QR numérique permettant d'accéder à la documentation sur le produit. Cette ligne de vie autorétractable peut être utilisée dans des applications d'arrêt de chute et doit être connectée à un point d'ancrage en hauteur.

## CR5 6 pi Web

Ligne de vie autorétractable avec de 1,82 m

La ligne de vie personnelle autorétractable CR5 est une ligne de vie avec sangle, dotée de nombreuses fonctionnalités, solide et durable, qui permet d'accomplir les tâches les plus ardues lors de travaux en hauteur. Elle est dotée d'un boîtier plus solide, d'une résistance dynamique et statique accrue, de tableaux de chute intégrés et d'un code QR numérique permettant d'accéder instantanément aux spécifications du produit. Cette ligne de vie personnelle légère peut être utilisée dans une association d'applications d'arrêt de chute ou de retenue lors de déplacement.



N° de la pièce illustrée : 10900CSA

# Toujours plus résistants.

# DISPOSITIFS DE RACCORDEMENT

## Halo Cable Edge

Ligne de vie autorétractable

La ligne de vie autorétractable Halo Leading Edge est reconnue dans toute l'industrie pour ses performances supérieures. Elle contient de nombreuses fonctionnalités intéressantes, notamment un code QR permettant d'accéder instantanément aux spécifications et aux instructions du produit, ainsi qu'une housse protectrice pour le dispositif d'absorption de chocs, avec des tableaux de dégagement en cas de chute intégrés.



N° de la pièce illustrée : 10920CSA



N° de la pièce illustrée : 10915CSA

## Halo Cable

Ligne de vie autorétractable

La ligne de vie autorétractable Halo Cable fait partie du catalogue Guardian depuis des années, ce pour de bonnes raisons. La version actualisée de la ligne de vie autorétractable Halo comporte un nouveau code QR numérique permettant d'accéder instantanément au mode d'emploi du produit, à la déclaration de conformité, à la fiche de données techniques et à d'autres documents. Cette ligne de vie autorétractable peut être utilisée dans des applications d'arrêt de chute et doit être connectée à un point d'ancrage en hauteur. Construite pour une durabilité maximale avec un boîtier en métal, cette ligne de vie autorétractable permet à nos clients d'accomplir les tâches les plus ardues.

## Halo Cable

Ligne de vie autorétractable

La ligne de vie autorétractable Halo Cable fait partie du catalogue Guardian depuis des années, ce pour de bonnes raisons. Cette ligne de vie autorétractable a gagné la confiance des utilisateurs à travers l'Amérique du Nord et répond à tous les besoins d'une ligne de vie autorétractable pour câbles aériens. De conception durable, la ligne de vie autorétractable Halo Cable fait la différence dans ce secteur compétitif.



N° de la pièce illustrée : 10917CSA

**Toujours plus résistants.**

# DISPOSITIFS DE RACCORDEMENT



## Absorption de choc externe

Longe

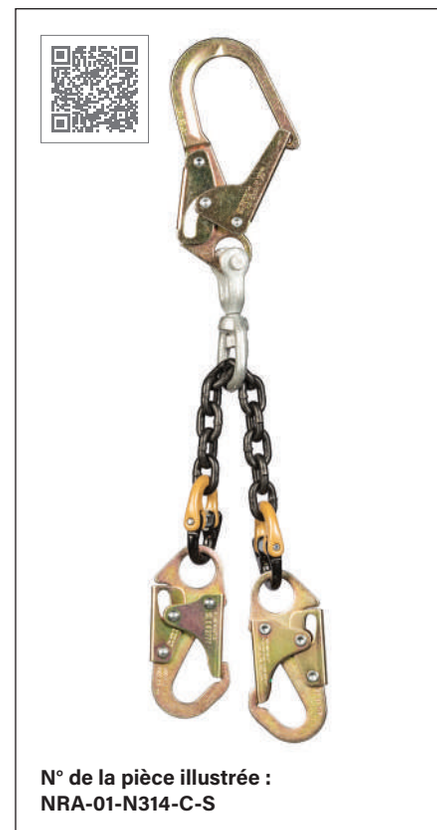
La longe antichoc externe est équipée d'un amortisseur intégré cousu à l'une des extrémités du crochet. Elle est proposée dans différentes configurations pour répondre à une grande variété de besoins. Quelle que soit la simplicité de votre système de protection contre les chutes, le dispositif de raccordement est un élément essentiel. Veillez toujours à connecter l'extrémité de l'amortisseur à l'anneau en D dorsal du harnais de sécurité complet.



## Absorption de choc interne

Longe

Dispositif de raccordement dont le système d'absorption des chocs est intégré à l'intérieur sur toute sa longueur. Les utilisateurs peuvent connecter les deux extrémités de la longe à l'anneau en D dorsal du harnais, contrairement à la longe d'absorption de choc externe qui ne peut être utilisée que dans un seul sens.



## Positionnement de la chaîne réglable

Longe

Également connue sous le nom de dispositif de positionnement de chaîne ou de barre d'armature, cette longe est parfaite pour les applications de positionnement de travail sur les structures de barres d'armature. Ses deux brins permettent aux utilisateurs de s'éloigner des murs tout en gardant les mains libres. Elle s'utilise en combinaison avec un harnais de sécurité complet avec des anneaux en D de positionnement latéral. Toutes les chaînes sont réglables et vous avez le choix entre plusieurs options de connexion.

# PRÉVENTION CONTRE LA CHUTE D'OBJETS



Pièce n° 42145

## Station de transfert d'outils Quick-Switch

Prévention contre la chute d'objets

La station de transfert d'outils Quick-Switch de Guardian est une solution de stockage portable et facile à installer qui comprend cinq socles permanents Quick-Switch et deux points d'ancrage sous forme d'anneau en D permettant de stocker plusieurs outils en toute sécurité. Les socles Quick-Switch assurent une connexion à 100 % des outils lors de leur transfert, ce qui élimine le risque de chute d'outils. Fabriquée en nylon balistique durable pour une durée de vie optimale, la station de transfert d'outils Quick-Switch se fixe solidement à une grande variété de structures grâce à des crochets et des boucles extra-résistants. La poche avant profonde permet de ranger les outils afin que plusieurs utilisateurs puissent s'en servir. La station de transfert d'outils Quick-Switch convient parfaitement à toutes les zones de travail où la chute d'un outil peut provoquer une blessure (échafaudages, échelles, ascenseurs, etc.), car elle permet aux utilisateurs de changer facilement d'outil en hauteur sans risque de chute. Lorsque vous n'utilisez pas la station de transfert d'outils Quick-Switch, pliez-la en deux pour ranger ou transporter les outils en toute sécurité jusqu'au prochain chantier.



# 42,000

incidents liés à des chutes d'objets sont signalés chaque année aux États-Unis.

*International Safety Equipment Association | [https://safetyequipment.org/worker\\_protections/dropped-objects-prevention](https://safetyequipment.org/worker_protections/dropped-objects-prevention)*

## OSHA

Normes et règlements fédéraux

**D'après les normes OSHA,** les employeurs sont tenus de prendre en compte les risques de chute d'objet sur le lieu de travail.

Cette disposition des normes OSHA figure à la fois dans les normes de l'industrie générale (1910.23; 1910.28) et de l'industrie de la construction (1926.451; 1926.501; 1926.759).

## ANSI

Norme nationale américaine

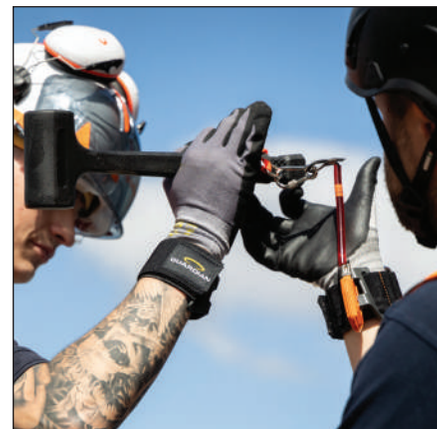
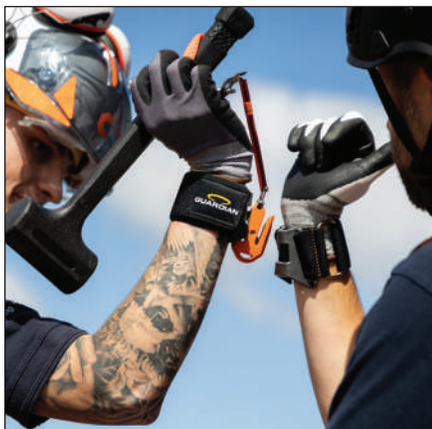
**ANSI/ISEA 121-2018, la American National Standard** for Dropped Object Prevention Solutions, établit des exigences minimales en matière de conception, de performance et d'étiquetage pour les solutions visant à réduire les incidents liés à la chute d'objets dans les environnements industriels et professionnels.

Cette norme novatrice met l'accent sur les solutions préventives activement utilisées par les travailleurs pour atténuer ces risques, ainsi que sur les tests de ces solutions.

Les objets qui tombent le plus souvent sont les suivants :

Marteaux | Clés | Pincés | Découpeurs | Pincés-étaux | Tournevis | Leviers | Rubans à mesurer | Perceuses sans fil | Meuleuses d'angle | Radios | Tablettes | Vérificateurs de test | Téléphones | Casques de protection | Lunettes | Stylos | Carnets | Gants

# PRÉVENTION CONTRE LA CHUTE D'OBJETS



## Station de transfert d'outils Quick-Switch

Prévention contre la chute d'objets

Le système breveté de transfert d'outils Quick-Switch est un système mains libres révolutionnaire. Il simplifie le transfert sécurisé d'outils lors de travaux en hauteur, sans qu'il soit nécessaire de déconnecter l'outil d'un ancrage. Ce système, grâce à un système d'attache à 100 %, permet aux utilisateurs de garder le contrôle total des outils et de passer en toute sécurité la connexion de chaque outil de la ceinture au poignet ou d'une main à l'autre.



## Lien et station d'accueil Quick-Switch



## Sac à boulons Quick-Switch

## Clé de transfert rétractable Quick-Switch

## Clé de transfert en sandow Quick-Switch

# PRÉVENTION CONTRE LA CHUTE D'OBJETS



## Points de fixation Cold Shrink

Les points de fixation brevetés Cold Shrink constituent une méthode simple et sûre d'installation d'un point d'attache à tout outil compatible, qu'il s'agisse d'un marteau, d'une clé, d'une pince, d'un levier ou d'un découpeur. Les points de fixation Cold Shrink ne nécessitent aucun outil ou ruban adhésif pour l'installation. Il suffit de choisir la bonne taille, de glisser l'outil à l'intérieur et de dégager le noyau interne. Le tube rétrécissable de longue durée se referme sur l'outil, le maintenant en place pour un emploi immédiat.



## Attaches pour outils en sandow

Les attaches pour outils en sandow maintiennent les outils attachés à un ancrage tout en limitant le risque d'enchevêtrement à travers la réduction de leur longueur lorsque l'outil n'est pas utilisé. Les attaches en sandow sont proposées avec une grande variété de connecteurs.



## Sac à outils en laisse

Ce sac de levage robuste à double charge de 45 kg (100 lb) est spécialement conçu pour être utilisé avec des outils attachés. La fermeture à glissière est classée au facteur de sécurité 5.



Pièces illustrées  
N° 99-11-0125, N° 99-11-0126, N° 99-11-0127

## Trousses d'attache pour outils

Spécialement conçues pour accueillir les outils couramment utilisés par les professionnels de la construction, les monteurs d'échafaudages et les charpentiers en fer.

# EXCLUSION DES MATIÈRES ÉTRANGÈRES



N° de la pièce illustrée : SUPREMEOR

## Armoires d'exclusion des matières étrangères

Exclusion des  
matières étrangères

Les armoires sont proposées en trois couleurs (orange, rose et rouge) et sont livrées avec une sélection de produits d'élimination des matières étrangères conçus pour atténuer la contamination dans les applications les plus courantes. Cette sélection de produits comprend des couvercles, des capuchons, des bouchons, des rubans de balisage et des bâches d'exclusion des matières étrangères de différentes tailles.

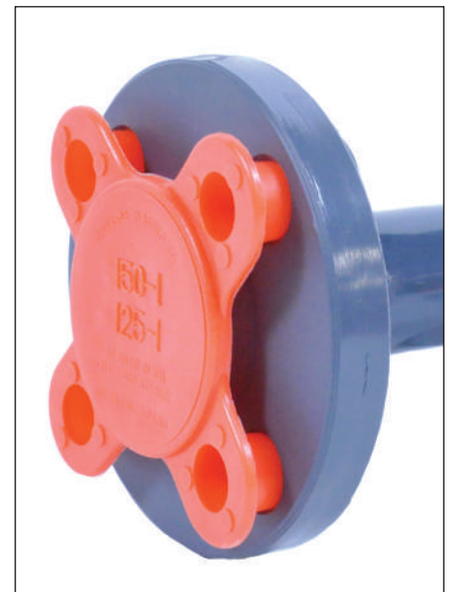


# EXCLUSION DES MATIÈRES ÉTRANGÈRES



## Bouchons et capuchons Barrières et couvercles

Les barrières sont installées sur tout équipement afin d'empêcher l'entrée de matières étrangères. Les couvercles d'exclusion des matières étrangères, les feuilles magnétiques, les capuchons en plastique et les bouchons sont tous des barrières d'exclusion des matières étrangères courantes proposées par Guardian. La variété des styles disponibles vous permet de couvrir pratiquement tout équipement vulnérable dans presque toutes les tâches.



# SÉCURITÉ DE L'ÉCHELLE



## Système d'extension d'échelle Safe-T

Sécurité de l'échelle

Ce système breveté peut se fixer au sommet d'une échelle afin d'assurer une transition sûre et facile entre l'échelle et une surface surélevée. Considéré comme l'un des moyens les plus efficaces pour améliorer la sécurité de presque toutes les échelles, ce système nécessite un perçage ou un boulonnage pour son installation. Une fois installé, il joue le rôle de deux mains courantes décalées qui offrent un point de passage permettant de monter ou de descendre de l'échelle, aidant ainsi les utilisateurs à se conformer à la norme OSHA 1926.1053(b). Son utilisation est extrêmement simple. Il se fixe à l'échelle à la main et ne raye ni n'abîme jamais l'échelle à laquelle il est fixé. Cet instrument est doté d'un loquet de sécurité qui l'empêche de glisser de l'échelle, de tampons amortisseurs spécialement conçus pour protéger l'avant-toit et de poignées de maintien pour garantir une sécurité maximale.



# GLISSIÈRES DE SÉCURITÉ



## Récepteur de caisson de tranchée G-Rail Glissières de sécurité

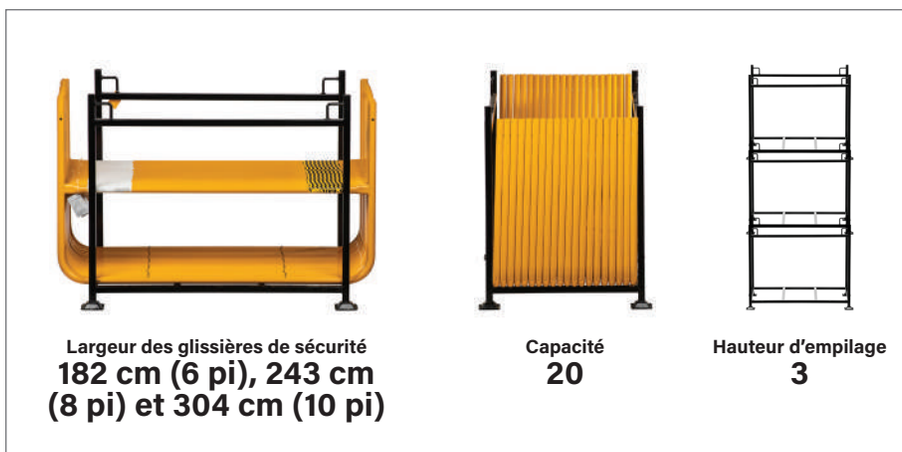
Le récepteur de caisson de tranchée G-Rail est idéal pour assurer la sécurité des travailleurs lorsqu'ils travaillent à proximité de tranchées exposées ou profondes. Sa conception unique permet une installation facile sur une variété de parois et de configurations de caissons de tranchées sur le chantier. Grâce à une molette de réglage simple et précise, les glissières de sécurité peuvent être fixées rapidement et facilement aux caissons de tranchée pour une meilleure sécurité.



# GLISSIÈRES DE SÉCURITÉ



N° de la pièce illustrée : 1400611



Largeur des glissières de sécurité  
**182 cm (6 pi), 243 cm (8 pi) et 304 cm (10 pi)**

Capacité  
**20**

Hauteur d'empilage  
**3**

## Système de stockage pour glissières de sécurité G-Rack

Le système de stockage de glissières de sécurité G-Rack résout les problèmes liés à l'inventaire et à la logistique des glissières de sécurité. Cette solution de stockage empilable, durable et adaptable permet de déplacer et stocker les glissières de sécurité de manière plus sûre et mieux organisée. Le système G-Racks est livré entièrement assemblé et prêt à l'emploi.

# TROUSSES DE SÉCURITÉ



## Trousse de sécurité pour toits

### Trousse de sécurité

Une trousse de couverture conçue pour les couvreurs, par les couvreurs. La trousse de sécurité pour les toits de Guardian existe en plusieurs configurations et peut être personnalisée pour répondre aux besoins spécifiques des clients.



# SYSTÈMES TECHNIQUES

Services d'ingénierie et de chantier | Ancrages antichute sur mesure | Systèmes d'entretien des façades  
| Lignes de vie horizontales permanentes | Produits CAL-OSHA | Systèmes de glissières de sécurité sur  
mesure | Systèmes de filets sur mesure

En matière de protection contre les risques de chute, il arrive qu'une taille unique ne convienne pas à tous. Quels que soient vos besoins spécifiques ou vos délais, notre équipe interne est à votre disposition. Nous concevons, fabriquons et installons des solutions personnalisées, et ce depuis plus de 30 ans, dans le cadre de plus de 3 000 projets.

**Quel que soit votre projet, le confort et la sécurité de vos employés sont notre priorité absolue.**



intertek



**HEIGHT SAFETY.  
SIMPLIFIED.**

Pour découvrir notre gamme complète de produits de sécurité en hauteur, nos cours de formation, nos solutions techniques et nos récompenses, visitez notre site Web



**guardianfall.com**

+1 (800) 267 6855  
info@guardianfall.com