



## Longes à amortisseur de chocs Shockwave<sup>MC</sup> 2

- Longe à âme tubulaire avec concept unique qui permet l'expansion et la contraction selon les mouvements du travailleur
- Non encombrante durant l'usage, ce qui prévient les chutes et les emmêlements
- Indicateur de choc intégré qui offre un avertissement visuel si la longe a subi une chute
- Longueur: 6'
- Certification(s): Norme CSA Z259.11



No modèle	No fab	Nbre de branches	Connexion au harnais	Connexions au point d'ancrage	Masse CSA lb min.	Masse CSA lb max.	Prix /Chacun
SEB868	1244306C	Une	Mousqueton	Mousqueton	133	253	

## Longes antichoc Pro<sup>MC</sup> Pack

- Amortisseurs de choc de style coussin qui limite la force d'impact jusqu'à 900 lb pour une sécurité additionnelle
- Fabriquée d'une sangle en polyester de 1"
- Alliage d'acier zingué durable
- Connection au harnais: Mousqueton
- Certification(s): Norme CSA Z259.11



No modèle	No fab	Longueur'	Nbre de pattes	Connexions au point d'ancrage	Masse CSA lb min.	Masse CSA lb max.	Prix /Chacun
SEB871	1341004C	4	Une	Mousqueton	122	308	
SEB872	1341001C	6	Une	Mousqueton	122	308	
SEB384	1340125C	6	Une	Mousqueton style portail	122	308	

## Longe de positionnement réglable à sangle

- Longe 6' (1,8 m) réglable une seule jambe
- Idéale pour le positionnement et la retenue durant le travail
- Sangle en polyester résistante à l'abrasion
- Indicateur d'usure intégré
- Mousquetons autoverrouillables faciles à utiliser à chaque bout
- Dotée du système i-Safe<sup>MC</sup>
- Longueur: 6'
- Matériau de câble: Polyester
- Norme CSA Z259.11, classe B



No modèle	No fab	Nbre de branches	Connexion au harnais	Connexion au point d'ancrage	Prix /Chacun
SEP822	1231016C	Un	Mousqueton	Mousqueton	

## Longes antichoc EZ-Stop<sup>MC</sup>

- Munies de l'amortisseur de chocs le plus léger, petit et résistant dans le monde: 66% plus petit et 40% plus léger que les modèles EZ-Stop<sup>MC</sup> précédents
- Les crochets d'armature les plus légers et résistants offerts sur le marché
- Les sangles les plus minces jamais vues utilisant le matériau à gestion de l'énergie HI-10<sup>MC</sup> Vectran<sup>MD</sup> pour poids et volume réduits
- Le Vectran<sup>MD</sup> est une fibre multifilament haute ténacité tissée à partir de cristaux de polymère liquide offrant une résistance cinq fois plus importante que celle de l'acier
- Les sangles Repel<sup>MC</sup> sont hydrofuges afin de repousser la moisissure et la poussière
- Résistance élevée à l'abrasion
- Excellente résistance aux produits chimiques et aux coupures
- Résistance élevée aux chocs
- Bande haute visibilité pour votre sécurité en cas de conditions d'éclairage minimal
- Étiquettes protégées pour durabilité et longévité
- Revêtement de l'amortisseur de chocs robuste et durable conçu pour durer
- Certification(s): Norme CSA Z259.11



No modèle	No fab	Longueur'	Nbre de pattes	Connexion de harnais	Connexions au point d'ancrage	Masse CSA lb min.	Masse CSA lb max.	Prix /Chacun
SEJ418	1246012C	3	Une	Boucle à ardillon	Boucle à ardillon	122	308	
SEJ419	1246017C	4	Une	Boucle à ardillon	Boucle à ardillon	122	308	
SEJ421	1246102C	6	Une	Boucle à ardillon	Crochet d'armature	122	308	
SEJ422	1246022C	6	Deux	Boucle à ardillon	Boucle à ardillon	122	308	
SEJ423	1246024C	6	Deux	Boucle à ardillon	Crochets d'armature	122	308	

## Cordon amortisseur pour le travail à chaud Pro<sup>MC</sup>

- Longe simple de 6' (1,8 m)
- Concept léger et convivial
- Toile à sangle en Kevlar<sup>MD</sup> ignifuge
- Système antichocs en PVC avec couverture en Kevlar<sup>MD</sup>
- Concept amortissant les forces ressenties lors de l'usage d'équipement antichute
- Mousqueton autoverrouillable facile à utiliser à chaque extrémité
- Indicateur de choc
- Connection au harnais: Mousqueton
- Certification(s): Norme CSA Z259.11



No modèle	No fab	Longueur'	Nbre de pattes	Connexions au point d'ancrage	Masse CSA lb min.	Masse CSA lb max.	Prix /Chacun
SDP386	1340129C	6	Une	Crochet d'armature	122	308	
SDP388	1340186C	4	Deux	Crochets d'armature	122	308	

## Sangles de sécurité pour traumatisme de la suspension

- Déployées en cas de besoin, elles s'accrochent ensemble en quelques secondes et permettent à l'ouvrier de se lever dans le harnais, ce qui réduit la pression vers le bas
- Vous pouvez les fixer à la plupart des marques de harnais, directement sur le terrain
- Compactes et légères, elles ne vous encombreront jamais
- Capacité de charge: 141 kg (310 lb)
- Vendues par paire



No modèle	No fab	Prix /Chacun
SEB436	9501403C	