



Limiteurs de chute personnels pour arêtes vives TurboLite^{MC}

- Conçu pour les travaux en présence d'arêtes vives avec un rayon $\geq 0,005"$ (0,13 mm)
- Conforme à la norme ANSI Z359.14 classe B et aux exigences de Leading Edge
- Le désengagement accidentel est prévenu à l'aide de deux boutons positionnés sur deux plans différents du connecteur de harnais qui requièrent deux actions distinctes pour désengager le mécanisme
- Un connecteur de harnais léger et compact avec un amortisseur à suspension libre gardent l'ouvrier au frais et procurent une expérience de travail plus confortable
- Matériau du cordage: Acier galvanisé
- Pivotant ou stationnaire: Pivotant
- Connecteur à l'unité: Sans connecteur à l'unité
- Matériau du connecteur à l'unité: Aluminium
- Certification CSA: SRL-LE

SGQ394



SGQ377

Honeywell MILLER

| No modèle | No fab | Longueur du cordage ¹ | Nbre de cordages de sécurité autorétractables | Connecteur au cordage de sécurité | Prix /Chacun |
|-----------|----------------|----------------------------------|---|-----------------------------------|--------------|
| SGQ377 | MFLEC-11/9FTC | 9 | 1 | Crochet mousqueton en aluminium | |
| SGQ378 | MFLEC-12/6FTC | 6 | 1 | Crochet d'armature en aluminium | |
| SGQ382 | MFLEC-3/6FTC | 6 | 1 | Crochet mousqueton en acier | |
| SGQ383 | MFLEC-3/9FTC | 9 | 1 | Crochet mousqueton en acier | |
| SGQ385 | MFLEC-4/9FTC | 9 | 1 | Crochet d'armature en acier | |
| SGQ388 | MFLEC2-12/6FTC | 6 | 2 | Crochet d'armature en aluminium | |
| SGQ389 | MFLEC2-12/9FTC | 9 | 2 | Crochet d'armature en aluminium | |
| SGQ392 | MFLEC2-3/6FTC | 6 | 2 | Crochet mousqueton en acier | |
| SGQ393 | MFLEC2-3/9FTC | 9 | 2 | Crochet mousqueton en acier | |
| SGQ394 | MFLEC2-4/6FTC | 6 | 2 | Crochet d'armature en acier | |
| SGQ395 | MFLEC2-4/9FTC | 9 | 2 | Crochet d'armature en acier | |

Limiteurs de chute individuels V-Tec^{MC}

- Compact et léger
- Nouveau design éliminant le besoin d'un autre absorbeur d'énergie à l'extérieur du boîtier
- Boîtier transparent en polycarbonate à impact élevé, permettant une inspection visuelle des composants internes
- Point d'attache entièrement rotatif sur 360°, offrant une flexibilité complète
- Aucun réétalonnage ou ajustement nécessaire
- Composants en acier inoxydable
- Certifié selon la norme CSA Z259.2.2

SFU591



SGC215



MSA The Safety Company

| No modèle | No fab | Cordage de sécurité | Connexion au harnais | Connexion au point d'ancrage | Prix /Chacun |
|-----------|-------------|---------------------|-----------------------------|------------------------------|--------------|
| SGC214 | 63011-00BCA | Sangles de 6' | Mousqueton | Crochet mousqueton | |
| SGC215 | 63111-00ACA | Sangles de 6' | Connecteur à double maillon | Crochet d'armature | |
| SGD369 | 63011-00ACA | Sangles de 6' | Mousqueton | Crochet pour échafaudage | |
| SFU591 | 63013-00ECA | Sangles de 10' | Mousqueton | Crochet mousqueton | |

Câbles de sécurité autorétractables V-Tec^{MC}

- Composants de qualité supérieure et ingénierie novatrice
- Escamotage contrôlé du câble — prévention de vitesse d'escamotage excessive et protection des composants internes contre les dommages
- Boîtier clair facilitant l'inspection de l'appareil
- Poignée facilitant le transport
- Technologie de dissipation de l'énergie à base de ressort qui ne requiert pas d'ajustement ou d'étalonnage
- Dispositif d'amortissement conservant la vitesse d'escamotage < 3 m/s
- Entretien complet possible sur le terrain, le dissipateur d'énergie, l'amortisseur de vitesse et le câble peuvent être remplacés sur le terrain
- Certifié selon la norme CSA Z259.2.2
- Nbre de cordages de sécurité autorétractables: 1
- Matériau du connecteur à l'unité: Acier
- Certification CSA: SRL

SGI005



Cordages de sécurité autorétractables à bord d'attaque V-Edge^{MC}

- Spécifiquement conçu et testé pour une utilisation à l'attaque au pied, conforme à la norme CSA Z259.2.2-2017 pour les exigences à bord d'attaque
- Utiliser dans une variété d'applications, pour des points d'ancrage en hauteur et à l'horizontale, et dans les endroits présentant des risques de bords tranchants
- Cage de protection intégrée qui protège le boîtier lorsque utilisé avec une attache au pied
- Amortissement de rétraction contrôlant la vitesse du cordage de sécurité, prévenant les dommages et maximisant la durabilité du produit
- Boîtier externe transparent permettant d'inspecter rapidement les composants internes
- Composantes internes, comme le câble et l'amortisseur, peuvent être remplacés sur place, réduisant les temps de réparation
- Nbre de cordages de sécurité autorétractables: 1
- Matériau du cordage: Acier galvanisé
- Connecteur au cordage de sécurité: Crochet mousqueton
- Matériau du connecteur au cordage de sécurité: Acier
- CSA Certification: SRL-LE

SGZ904



MSA The Safety Company

| No modèle | No fab | Matériau du cordage ¹ | Longueur du cordage | Connecteur à l'unité | Connecteur au cordage de sécurité | Matériau du connecteur au cordage de sécurité | Prix /Chacun |
|---------------------|-------------|----------------------------------|---------------------|----------------------|-----------------------------------|---|--------------|
| PIVOTANT | | | | | | | |
| SGI005 | 63306-00ACA | 20 Acier inoxydable | | Mousqueton | Crochet d'armature | Aluminium | |
| SGI004 | 63206-00ACA | 20 Acier inoxydable | | Mousqueton | Crochet mousqueton | Aluminium | |
| SHB537 | 63310-00ACA | 30 Acier inoxydable | | Crochet mousqueton | Crochet mousqueton | Acier | |
| SHB539 | 63210-00ACA | 30 Acier galvanisé | | Crochet mousqueton | Crochet mousqueton | Acier | |
| SHB538 | 63315-00ACA | 50 Acier inoxydable | | Crochet mousqueton | Crochet mousqueton | Acier | |
| STATIONNAIRE | | | | | | | |
| SGZ588 | 63215-00ACA | 50 Acier galvanisé | | Crochet mousqueton | Crochet mousqueton | Acier | |

MSA The Safety Company

| No modèle | No fab | Longueur du cordage ¹ | Connecteur à l'unité | Matériau du connecteur à l'unité | Prix /Chacun |
|-------------------------------|-------------|----------------------------------|----------------------|----------------------------------|--------------|
| STATIONNAIRE | | | | | |
| SGZ904 | 63406-00ACA | 20 | À une broche | Aluminium | |
| PIVOTANT, STATIONNAIRE | | | | | |
| SHB540 | 63410-00ACA | 30 | Mousqueton | Acier | |
| SHB541 | 63415-00ACA | 50 | Mousqueton | Acier | |