

## LIMITEURS DE CHUTE PERSONNELS POUR ARÊTES VIVES TURBOLITE<sup>MC</sup>

- 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 <sup>1</sup>	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<sup>MC</sup>

- 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
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<sup>MC</sup>

- 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<sup>MC</sup>

- Spécifiquement conçu et testé pour une utilisation à attache 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	Longueur du cordage <sup>1</sup>	Matériau du cordage	Connecteur à l'unité	Connecteur au cordage de sécurité	Matériau du connecteur au cordage de sécurité	Prix /Chacun
<b>PIVOTANT</b>							
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	
<b>STATIONNAIRE</b>							
SGZ588	63215-00ACA	50	Acier galvanisé	Crochet mousqueton	Crochet mousqueton	Acier	

**MSA**  
The Safety Company

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