

PROTECTION ANTICHUTE

LONGE AVEC AMORTISSEUR DE CHOC RÉSISTANTE À L'ARC ÉLECTRIQUE MILLER^{MD}

- Conçue pour protéger les ouvriers contre l'exposition à l'arc et le soufflage de l'arc
- Sangles en Kevlar^{MD} résistant à l'arc électrique
- Disponible avec boucle d'étranglement offrant une fixation sans métal
- Normes d'arc électrique: ASTM F887-05
- Capacité de charge du cliquet de fermeture: 3600 lb
- Type d'amortisseur de choc: Emballage
- Masse minimum CSA: 120 lb
- Masse maximum CSA: 335 lb
- Certification(s): Norme CSA Z259.11

Honeywell
MILLER



No modèle	No fab	Longueur'	Nbre de branches	Connexion au harnais	Connexion au point d'ancrage	Prix /Chacun
GRIS						
SGT522	M1FSFC-ES6C	6	Une	Mousqueton verr.	Crochet pour échafaudage	
SGT506	M1FSFS-ES6C	6	Une	Mousqueton verr.	Mousqueton verr.	
SGT531	M1WLFC-ES6C	6	Une	Boucle d'étranglement	Crochet pour échafaudage	
SGT512	M1WLFS-ES4C	4	Une	Boucle d'étranglement	Mousqueton verr.	
SGT537	M1WLFS-ES5C	5	Une	Boucle d'étranglement	Mousqueton verr.	
SGT502	M1WLFS-ES6C	6	Une	Boucle d'étranglement	Mousqueton verr.	
SGT544	M2FSFC-ES6C	6	Deux	Mousqueton verr.	Crochet pour échafaudage	
SGT529	M2FSFS-ES6C	6	Deux	Mousqueton verr.	Mousqueton verr.	
NOIR						
SGT533	M1FSFC-KS6C	6	Une	Mousqueton verr.	Crochet pour échafaudage	
SGT541	M1FSFS-KS4C	4	Une	Mousqueton verr.	Mousqueton verr.	
SGT493	M1FSFS-KS6C	6	Une	Mousqueton verr.	Mousqueton verr.	
SGT471	M2FSFS-KS6C	6	Deux	Mousqueton verr.	Mousqueton verr.	

LONGES STANDARD DE SÉRIE V

- La nouvelle gamme de longes antichocs de série V simplifie le choix de produit en répondant à un grand nombre de besoins des utilisateurs
- Comprend une pellicule de protection claire et durable recouvrant l'étiquette pour faciliter l'inspection et prolonger la durée de vie utile du produit
- La gamme de longes standards (150-310 lb) et légères (100-230 lb) est conforme à la norme CSA Z259.11-17 pour les longes antichocs de sécurité



No modèle	No fab	Longueur	Nombre de branches	Connexion au point d'ancrage'	Prix /Chacun
CSA (150-310 LB)					
SGK246	10188100	6	Une	Petit mousqueton 36C	
SGK956	10188102	6	Deux	Petit mousqueton 36C	
SGK957	10188103	6	Une	Crochet d'armature	
SGK958	10188101	6	Deux	Crochet d'armature	
CSA LÉGER (100-230 LB)					
SGK959	10190397	6	Une	Petit mousqueton 36C	
SGK960	10190399	6	Deux	Petit mousqueton 36C	
SGK961	10190398	6	Une	Crochet d'armature	
SGK962	10190400	6	Deux	Crochet d'armature	

LONGES RATTACHABLE DE SÉRIE V

- Utilise un nouveau système facilitant l'identification du type de longe
- Capacité de résistance de 5000 lb dans toutes les directions, ce qui permet de fixer le mousqueton FPSK directement sur la longe
- Forme unique du mousqueton qui permet de réduire le risque de confondre des fixations standards non appropriées aux mousquetons requis
- La gamme de longes standards (68 à 140 kg) est conforme à la norme CSA Z259.11-17 pour les longes antichocs de sécurité

No modèle	No fab	Longueur	Nombre de branches	Connexion au point d'ancrage'	Prix /Chacun
SGK963	10193943	6	Une	Mousqueton	
SGK964	10193944	6	Deux	Mousqueton	



CORDAGES DE SÉCURITÉ AUTORÉTRACTABLES AVEC SANGLE REBEL^{MC}

- Crochets autoverrouillables
- Excellente valeur avec des caractéristiques supérieures
- Compacts et léger
- Connexion au point d'ancrage: mousqueton pivotant
- Certifiées selon la norme CSA Z259.2.2

SEB349



3M | **PROTECTA**
Protection contre les chutes

No modèle	No fab	Longueur'	Raccordement de harnais	Cordage	Prix /Chacun
TYPE 1					
SDP278	3100406	6	Mousqueton	Sangle	
SDP279	3100407	6	Mousqueton pivotant	Sangle	
SEB349	3100429	10	Mousqueton pivotant	Sangle	
TYPE 2					
SEB350	3100435	20	Mousqueton pivotant	Sangle	

CORDAGE DE SÉCURITÉ AUTO-RÉTRACTABLE REBEL^{MC}

- Matériau du cordage: Câble galvanisé
- Connexion au harnais: Crochet mousqueton
- Connexion au point d'ancrage: Mousqueton
- Certification(s): Norme CSA Z259.2.2
- Boîtier thermoplastique robuste et extrêmement léger
- Poignée de transport intégrée
- Cordage de sécurité en acier galvanisé de type câble résistante à l'abrasion et extrêmement durable
- Système d'absorption d'énergie interne
- Crochet mousqueton à verrouillage automatique pivotant doté d'un indicateur d'impact
- Système de cordage de sécurité de réserve
- Point d'ancrage pivotant
- Sortie de cordage de sécurité latérale avec poignée ergonomique
- Composants hautement résistants et anticorrosion
- Mousqueton d'ancrage à verrouillage automatique maintient le cordage de sécurité auto-rétractable fixé au dispositif d'ancrage
- **SES695**: Conçu pour les applications de bas de pente difficiles, comprend un câble de taille supérieure et un système d'absorption d'énergie externe qui aide à maintenir l'intégrité du cordage sur les bords abrasifs



3M | **PROTECTA**
Protection contre les chutes

No modèle	No fab	Longueur'	Épaisseur''	Prix /Chacun
SES695	3590541	20	7/32	
SEE717	3590502	33	3/16	
SEE718	3590552	50	3/16	