

CORDAGES DE SÉCURITÉ AUTORÉTRACTABLE NANO-LOK^{MC}

- Concept extrêmement compact et léger
- Châssis en thermoplastique robuste et antichoc
- Boucles d'ancrage pivotantes
- Système de freinage rapide à détection de la vitesse
- Étiquettes protégées, équipement i-Safe^{MC}
- Longueur du cordage de sécurité: 6'
- Certifiés selon la norme CSA Z259.2.2



3M

SALA

Protection contre les chutes

No modèle	No fab	Nbre de cordages de sécurité autorétractables	Connexion au harnais	Connexion au point d'ancrage	Prix /Chacun
SEE929	3101230	1	Directe	Mousqueton en aluminium	
SEP794	3101232	1	Directe	Crochet d'armature en aluminium	
SEP904	3101245	1	Directe	Crochet mousqueton en acier	
SEE928	3101258	1	Directe	Crochet mousqueton en acier	
SE5651	3101222	1	Directe	Crochet d'armature en acier	
SE5652	3101223	1	Directe	Crochet mousqueton en acier	
SGD985	3101676	1	Directe	Crochet d'armature en aluminium	
SEE930	3101286	2	Directe	Crochets d'armature en acier	
SEE931	3101283	2	Directe	Crochets d'armature en aluminium	
NJS982	3101311	2	Directe	Crochet mousqueton en aluminium	

CORDAGES DE SÉCURITÉ AUTORÉTRACTABLES NANO-LOK^{MC} EDGE

- Convient aux applications où le travailleur est ancré plus bas que la hauteur de l'anneau en D dorsal sur le harnais complet ou lorsque la corde de sécurité déployée peut s'appuyer contre un rebord ou une surface en cas d'arrêt de chute
- Concept extrêmement compact et léger
- Châssis en thermoplastique robuste et antichoc
- Boucles d'ancrage pivotantes
- Système de freinage rapide à détection de la vitesse
- Amortisseur d'énergie externe haute capacité et indicateur de choc
- Équipement i-Safe^{MC}
- Matériau du cordage: Acier inoxydable
- Connexion au harnais: Directe
- Certifiés selon la norme CSA Z259.2.2



3M

SALA

Protection contre les chutes

No modèle	No fab	Nbre de cordages de sécurité autorétractables	Connexion au point d'ancrage	Prix /Chacun
SEJ600	3500217	1	Boucle à ardillon	
SEJ601	3500218	1	Boucle à ardillon pivotante	
SEJ607	3500251	1	Crochet d'armature	
SEJ604	3500221	1	Mousqueton en aluminium	
SGD989	3500260	1	Mousqueton à prise confortable	
SEJ608	3500232	2	Boucles à ardillon	
SEJ609	3500233	2	Boucles à ardillon pivotantes	
SEJ615	3500250	2	Crochets d'armature	
SEJ614	3500238	2	Crochets d'armature verrouillable en aluminium	
SGD988	3500259	2	Mousqueton à prise confortable	

CORDAGES DE SÉCURITÉ AUTORÉTRACTABLE AVEC VERROUILLAGE INTELLIGENT

- Boîtier en thermoplastique robuste et extrêmement léger avec poignée ergonomique intégrée
- Hauteur libre de chute de 4 pieds permettant aux travailleurs avec un poids allant jusqu'à 310 lb de se conformer au règlement général 1910 de l'OSHA
- Le système de contrôle magnétique de la rétraction magnétique breveté permet la rétraction du cordage sans à-coups
- Comprend un point d'ancrage pivotant et un mousqueton
- Étiquettes doubles brevetées placées sur une poignée de câble ergonomique simplifiant les inspections et réduisant les besoins de remplacement
- Crochet d'ancrage pivotant avec indicateur de choc
- Dispositif d'identification RF incorporé à la poignée de câble
- Certifiés selon la norme CSA Z259.2.2



3M

SALA

Protection contre les chutes

No modèle	No fab	Description	Prix /Chacun
SGJ254	3503800	Câble galvanisé, 30'	
SGJ255	3503801	Câble en acier inoxydable, 30'	
SGJ256	3503803	Câble galvanisé, 20'	
SGJ257	3503804	Câble en acier inoxydable, 20'	
SGJ258	3503821	Câble en acier inoxydable, 35'	
SGJ259	3503823	Câble en acier inoxydable, 50'	
SGJ260	3503824	Câble galvanisé, 50'	
SGJ261	3503802	Câble galvanisé, 20' - bas de pente	
SGJ262	3503822	Câble galvanisé, 30' - bas de pente	

CORDAGES DE SÉCURITÉ AUTORÉTRACTABLES ULTRA-LOK^{MC}

- Cordage en fil galvanisé de 20'
- Durabilité maximale avec un poids minimal
- Éléments de fonctionnement en acier inoxydable qui résistent à la corrosion
- Boîtier durable en polyuréthane et plaques latérales en aluminium
- Système de frein anticlicquet à double disque qui limite les forces d'arrêt à 900 lb (4 kN) ou moins
- Performance douce
- Connexion au harnais par mousqueton pivotant verrouillable et connexion au point d'ancrage par crochet en acier
- Certifiées selon la norme CSA Z259.2.2



3M

SALA

Protection contre les chutes

No modèle	No fab	Longueur'	Prix /Chacun
SEB347	3504433C	20	
SEB345	3504430C	30	
SEB348	3504450C	50	