

LONGE AVEC AMORTISSEUR DE CHOC TITAN^{MC}

- Matériaux: Polyester
- Type d'amortisseur de choc: Emballage
- Couleur: Orange
- Masse minimum CSA: 120 lb
- Masse maximum CSA: 335 lb
- Certification(s): Norme CSA Z259.11

Honeywell
MILLER



LONGE AVEC AMORTISSEUR DE CHOC ÉTIRABLE TITAN^{MC}

- Matériaux: Polyester
- Type d'amortisseur de choc: Emballage
- Couleur: Orange
- Masse minimum CSA: 120 lb
- Masse maximum CSA: 335 lb
- Certification(s): Norme CSA Z259.11

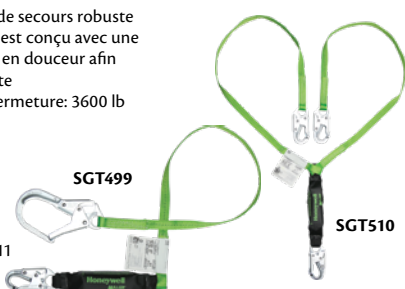
Honeywell
MILLER



LONGE MILLER^{MD} HPMC AVEC AMORTISSEUR DE CHOC SOFSTOP^{MD}

- Comprend une sangle de sécurité de secours robuste
- L'ensemble amortisseur SofStop^{MD} est conçu avec une âme spécialement tissée qui s'étire en douceur afin de réduire les forces d'arrêt de chute
- Capacité de charge du cliquet de fermeture: 3600 lb
- Matériaux: Polyester
- Type d'amortisseur de choc: Emballage
- Couleur: Vert
- Masse minimum CSA: 120 lb
- Masse maximum CSA: 335 lb
- Certification(s): Norme CSA Z259.11

Honeywell
MILLER



LONGE MILLER^{MD} STRETCHSTOP^{MD} AVEC AMORTISSEUR DE CHOC SOFSTOP^{MD}

- Comprend une sangle de sécurité de secours robuste
- L'ensemble amortisseur SofStop^{MD} est conçu avec une âme spécialement tissée qui s'étire en douceur afin de réduire les forces d'arrêt de chute
- Contraction de 6' (1,8 m) à 4' (1,2 m) pour réduire considérablement les risques de trébuchement, coincement et glissement
- Capacité de charge du cliquet de fermeture: 3600 lb
- Matériaux: Polyester
- Type d'amortisseur de choc: Emballage
- Couleur: Vert
- Masse minimum CSA: 120 lb
- Masse maximum CSA: 335 lb
- Certification(s): Norme CSA Z259.11

Honeywell
MILLER



LONGE RATTACHABLES MILLER^{MD} BACKBITER^{MD}

- Longe tout-en-un avec amortisseur SofStop^{MD} et connecteur d'ancrage pour traverses
- L'ensemble amortisseur SofStop^{MD} est conçu avec une âme spécialement tissée qui s'étire en douceur afin de réduire les forces d'arrêt de chute
- Sangles fabriquées en polyester robuste et en nylon Cordura^{MD} avec une résistance accrue à l'abrasion
- Conçu entièrement pour fixation au dos avec le connecteur d'ancrage Miller 5K^{MD} à crochet mousqueton
- Capacité de charge du cliquet de fermeture du harnais: 3600 lb
- Capacité de charge du cliquet de fermeture de l'ancrage: 5000 lb
- Matériaux: Nylon, Polyester
- Type d'amortisseur de choc: Emballage
- Couleur: Vert
- Masse minimum CSA: 120 lb
- Masse maximum CSA: 335 lb
- Certification(s): Norme CSA Z259.11

LONGE ENDUITE DE VINYLE AVEC AMORTISSEUR DE CHOC MILLER^{MD}

- Sangle avec revêtement spécial en vinyle procurant une protection contre une variété de liquides qui pourraient nuire à la performance
- L'ensemble amortisseur SofStop^{MD} est conçu avec une âme spécialement tissée qui s'étire en douceur afin de réduire les forces d'arrêt de chute
- Comprend une sangle de sécurité de secours robuste
- Efficace pour une grande variété d'utilisations, y compris la transformation des aliments, les travaux pétrochimiques, le traitement de l'eau, la peinture, les travaux, les travaux sur panneaux-réclames et le secteur industriel
- Matériaux: Polyester
- Type d'amortisseur de choc: Emballage
- Couleur: Vert
- 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 /Chacun	Prix
SGT475	M1FSTB-AS6C	6	Une	Mousqueton verr.	Mousqueton verr.	
SGT547	M2FSTB-AS6C	6	Deux	Mousqueton verr.	Mousqueton verr.	



No modèle	No fab	Longueur'	Nbre de branches	Connexion au harnais	Connexion au point d'ancrage /Chacun	Prix
SGT475	M1FSTB-AS6C	6	Une	Mousqueton verr.	Mousqueton verr.	
SGT547	M2FSTB-AS6C	6	Deux	Mousqueton verr.	Mousqueton verr.	