

Cordages de sécurité auto-rétractables Sealed Blok<sup>MC</sup> - Support de récupération

Cordage de sécurité auto-rétractable Sealed Blok<sup>MC</sup> de 30' muni d'un support de récupération et d'un mousqueton pivotant avec indicateur d'impact

- Système de récupération d'urgence à 3 voies
- Nouveau concept étanche qui garde les éléments critiques de fonctionnement contre la saleté, la graisse, l'eau et les produits chimiques
- Poignée de transport intégrée qui permet un déplacement et un ancrage sécuritaire et facile, et procure un point d'ancrage secondaire pour une « protection contre la chute d'objets »
- Grande poignée d'ancrage pivotante qui demeure alignée avec le chargement pour plus de sécurité et qui permet l'utilisation d'une variété d'outils à raccordement
- Frein anticliquet qui arrête les chutes en quelques pouces et qui limite les forces d'arrêt à 900 lb pour une sécurité accrue
- Boîtier en aluminium coulé et plaques d'embout en acier de calibre lourd qui résiste aux dommages et offre une résistance à la corrosion
- Crochet pivotant autoverrouillable avec indicateur d'impact, qui permet des connexion faciles et qui offre une mesure d'inspection visuelle
- Certifiées selon la norme CSA Z259.2.2, type 3 RSRL

No modèle SEB341 No fab 3400853C Prix/Chacun \$





Protection contre les chutes



### Trépieds Miller<sup>MD</sup>

Le trépied Miller<sup>MD</sup> est un raccord d'ancrage pour les espaces clos normaux et les systèmes de sauvetage.

- · Fabrication en aluminium léger très résistant
- Pieds réglables a/poussoirs intégraux, idéals pour les surfaces irrégulières
- Chaîne de sécurité, pieds munis de tampons en caoutchouc antidérapant et bord tranchant qui empêchent le glissement en cas de gel
- Dispositif indépendant de verrouillage des pieds qui maintient ces derniers en place de façon sécuritaire
- Supporte jusqu'à 5000 lb (22 kN) en traction verticale
- Offert avec du ruban réfléchissant
- Offert en 7' (2 m)

## Honeywell MILLER



Note: offert en 9' (2,7m) sur demande

#### Palans/treuils ManHandlerMD

- · Appareil compact de construction durable
- Enroulement contrôlé qui s'effectue en douceur
- Levage sans effort et descente avec un rapport d'engrenage de 5:1
- Manivelle du système de freinage à rattrapage automatique de jeu (sans temps mort), ce qui permet de bien diriger la charge
   Système digital d'indication qui compte les tours du
- tambour afin de déterminer les périodicités d'entretien
- Étrier intégré
- Câble de 3/16" en acier galvanisée
- Capacité de charge de 350 lb (1,6 kN)

### Honeywell MILLER

No	No		Prix
modèle	fab	Description	/Chacun
SAR489	8442-Z7/65FT	Treuil ManHandler <sup>MD</sup> a/câble acier inoxydable de 65' 3/16"	
SAR490	8442-77/100FT	Treuil ManHandler <sup>MD</sup> a/câhle en acier inoxydahle de 100' 3/16"	

## Cordage de sécurité autorétractable avec treuil de sauvetage

- La conception révolutionnaire brevetée de ce cordage de sécurité auto-rétractable étanche sépare les composants dynamiques des éléments extérieurs comme la graisse, la moisissure et la saleté; votre cordage fonctionne donc toujours avec un maximum d'efficacité, peu importe la saleté ou l'humidité de votre environnement
- Treuil de sauvetage intégré pour monter et
- descendre les travailleurs lors des situations d'urgence

  L'engrenage comprend un dispositif de protection contre
  la surcharge qui réduit les risques de blessure au cas où
  le travailleur se retrouverait enchevêtré durant le sauvetage
- Poignée à manivelle avec frein intégré qui empêche le mouvement de la charge si l'opérateur relâche accidentellement la poignée pendant la montée ou la descente
- En cas de chute, le frein à disque à réglage automatique freine la descente et réduit les forces de freinage subies par le travailleur jusqu'à un maximum de 900 lb
   Support d'installation rapide qui permet à
- l'utilisateur d'attacher facilement le cordage à une structure de support DBI/SALA (trépied, potence, etc.)
- Boucle d'ancrage pivotante pour empêcher la torsion du cordage Mousqueton pivotant autoverrouillable avec témoin de chute
- Système de rétention du câble de réserve pour une sécurité accrue
- Cordage en fil d'acier galvanisé de 50' x 3/16" pour plus de durabilité
- Boîtier en aluminium coulé et en acier
- inoxydable qui résiste à la corrosion
- Certifié selon la norme CSA Z259.2.2, type 3 RSRL





Protection contre les chutes

No modèle	No fab	Description	Prix /Chacun
SEN426	3400923C	Cordage de sécurité de 15 m (50')	
SEH133	8301050	Cordage de sécurité de 15 m (50') avec trépied en aluminium de 7'	

### Treuils de pointe de série numérique

- Pour la descente à la récupération de charges
- · Manivelle en aluminium amovible
- Utilisent un entraînement avec un ratio de 9:1 et 4:1
- Vitesse moyenne de 4 m/min (13'/min) jusqu'à 9 m/min (30'/min)
- Usage manuel en tournant simplement la manivelle pour soulever ou abaisser une personne ou des matériaux
- Munis d'un mousqueton à autoverrouillage
- Câble galvanisé, 60' x 1/4"
- Étrier intégré
- Certifié selon la norme CSA Z259.2.2, type 3 RSRL

No modèle SEJ417 No fab 8518560 Prix/Chacun \$





Protection contre les chutes

# Ensembles de récupération pour espaces clos

- Ensemble d'équipement North prêt à utiliser pour le sauvetage, l'entrée/la sortie
- Trépied portatif de 7' (2,1 m) avec chaîne de sécurité autour des pieds
- Cordage de sécurité autorétractable à triple action avec boîtier en fonte d'aluminium: câble en acier inoxydable de 50' (15 m) de longueur par 3/16" (5 mm) de largeur
- Capacité: 310 lb (140 kg)
   Transporter de la companyation de l
- Trousse compris: trépied, cordage de sécurité autorétractable à triple action, support de montage et sac de transport
- Treuil et support de montage pour treuil vendus séparément

### Honeywell

**SAR489** 



No	No	Longueur	Prix	
modèle	fab	du câble'	/Chacun	
SN130	FP66/415SR	Trousse pour espaces clos		
SA0558	FP2/7155R	Treuil de sauvetage		
SAH548	FP6610/15	Support de montage pour treuil		