



Harnais First^{MC}

- Protection fondamentale contre les chutes et valeur exceptionnelle
- Un anneau dorsal en D ajustable
- Plaque dorsale souple
- Mailles en polyester 1,75" durable
- Acier estampé et zingué
- Orifices pour les jambes et fermetures pour le torse
- Taille universelle
- Capacité de charge: 141 kg (310 lb)
- Certifiées selon la norme CSA Z259.10

SEB372



Protection contre les chutes



No modèle	No fab	Anneaux en D	Description	Classe CSA	Prix /Chacun
SEB371	AB17510C	Dos	Ajustement 3 points	A	
SEB372	AB17530C	Dos	Ajustement 5 points	A	

Harnais pour soudeurs

- Sangles en Kevlar^{MD} et polyester avec revêtement en modacrylique résistantes à la chaleur et aux flammes
- Durabilité prolongée et résistance élevée à l'abrasion
- Connecteurs et anneaux en D en alliage d'acier
- Spécifiquement conçus pour offrir une résistance contre la carbonisation lors des travaux de soudage
- Concept léger améliorant le confort
- Dispositif de retenue des sangles prévenant les risques d'entortillage
- Température de carbonisation: 700°F
- Connecteurs pour la poitrine de type traverse
- Tailles: moyen et grand*
- Capacité de charge: 190 kg (420 lb)
- Certifiées selon la norme CSA Z259.10

SEJ400



Protection contre les chutes



No modèle	No fab	Anneaux en D	Connexions aux jambes	Classe CSA	Prix /Chacun
SEJ400	1191379C	Dos	Traverse	A	
SEJ403	1191381C	Dos et côté	Traverse	A, P	
SEJ406	1191389C	Arrière/Avant/Épaule	Traverse	A, D, E	
SEJ409	1191383C	Dos	Boucle à ardillon	A	
SEJ412	1191385C	Dos et côté	Boucle à ardillon	A, P	
SEJ415	1191392C	Arrière/Avant/Épaule	Boucle à ardillon	A, D, E	

* Petits et très-grands harnais offerts sur demande

Sangles de sécurité pour traumatisme de la suspension

- Déployées en cas de besoin, elles s'accrochent ensemble en quelques secondes et permettent à l'ouvrier de se lever dans le harnais, ce qui réduit la pression vers le bas
- Vous pouvez les fixer à la plupart des marques de harnais, directement sur le terrain
- Compactes et légères, elles ne vous encombreront jamais
- Capacité de charge: 141 kg (310 lb)
- Prix par paire

No modèle SEB436
No fab 9501403C
Prix/Chacun \$



Protection contre les chutes



Harnais AirCore^{MC}

- Utilise un rembourrage perméable à l'air à noyau ouvert assurant la circulation maximale de l'air tout en réduisant la conservation de la chaleur et de l'humidité, conservant le travailleur au frais et au sec
- Sangles extensibles brevetées DuraFlex^{MD} offrant plus de flexibilité et un confort amélioré
- Ajustement facile des courroies pour les épaules à l'aide de boucles à cames
- Rembourrage ergonomique moulé minimisant le contact avec le cou, la partie inférieure du dos et l'intérieure des cuisses de l'utilisateur minimisant le frottement et l'irritation
- Anneau en forme de D dorsal
- Sangles de poitrine avec connexions rapides facilitant la mise sur soi
- Matériaux et composants légers réduisant la fatigue pour une endurance prolongée et une productivité améliorée
- Tricot de filet dorsal durable minimisant l'absorption de la sueur et maximisant la circulation de l'air
- Capacité de charge: 181,4 kg (400 lb)
- Certifiées selon la norme CSA Z259.10-12

SEJ644



Honeywell
MILLER

SEJ647

No modèle	No fab	Anneaux en D	Connexions aux jambes	Autres caractéristiques	Classe CSA	Prix /Chacun
PIÈCES EN ACIER						
SEJ642	AC-TB/UGN	Dos	Boucle à ardillon	-	A	
SEJ643	AC-TB-D/UGN	Dos et côté	Boucle à ardillon	-	A, P	
SEJ644	AC-TB-BDP/UGN	Dos et côté	Boucle à ardillon	Support lombaire et ceinture amovible	A, P	
SEJ645	AC-QC/UGN	Dos	Connexion rapide	-	A	
SEJ646	AC-QC-D/UGN	Dos et côté	Connexion rapide	-	A, P	
SEJ647	AC-QC-BDP/UGN	Dos et côté	Connexion rapide	Support lombaire et ceinture amovible	A, P	
PIÈCES EN ALUMINIUM						
SEJ648	ACA-TB/UGN	Dos	Boucle à ardillon	-	A	
SEJ649	ACA-TB-D/UGN	Dos et côté	Boucle à ardillon	-	A, P	
SEJ650	ACA-TB-BDP/UGN	Dos et côté	Boucle à ardillon	Support lombaire et ceinture amovible	A, P	
SEJ651	ACA-QC/UGN	Dos	Connexion rapide	-	A	
SEJ652	ACA-QC-D/UGN	Dos et côté	Connexion rapide	-	A, P	
SEJ653	ACA-QC-BDP/UGN	Dos et côté	Connexion rapide	Support lombaire et ceinture amovible	A, P	