

## BOTTES PROFESSIONNELLES MINER 49ER POUR L'EXPLOITATION MINIÈRE

- Fabriquées à la main en caoutchouc naturel imperméable à 100% et résistant à l'ozone
- Doublure durable en toile de coton
- Coussins d'air à la semelle
- Protection de la cheville et du tendon d'Achille
- La semelle à crampons en nitrile résiste à l'huile et aux produits chimiques
- Semelle intérieure amovible en feutre confortable
- Protection métatarsienne ANSI MT/75
- Embout protecteur en acier et plaque CSA classe 1
- Résistantes aux chocs électriques – CSA Omega



No modèle	No fab	Pointure	Prix /Chacun
<b>REGULIÈRES 14"</b>			
SAN663	VW 49-7	7	
SAN664	VW 49-8	8	
SAN665	VW 49-9	9	
SAN666	VW 49-10	10	
SAN667	VW 49-11	11	
SAN668	VW 49-12	12	
SAN669	VW 49-13	13	
<b>HAUTES 16"</b>			
SAN684	VW49T-7	7	
SAN685	VW49T-8	8	
SAN686	VW49T-9	9	
SAN687	VW49T-10	10	
SAN688	VW49T-11	11	
SAN689	VW49T-12	12	
SAN690	VW49T-13	13	

Autres pointures offertes

## CUISSARDES

- Protection supérieure et étanche jusqu'aux hanches
- Semelle intercalaire en acier, embout en acier avec semelle extérieure à lamelles Ultragrip<sup>MD</sup>
- Moulées par injection sans coutures
- Triangle vert CSA (protection de la semelle et embout protecteur de catégorie 1)
- Excellente flexibilité, même par temps froid
- Haut durable en PVC résistant avec support en polyester
- Bretelles réglables en nylon polyester
- Peuvent être pliées ou enroulées sans craquer
- Résistent à l'huile, à la graisse, à l'essence, à l'eau salée et à l'ozone
- Doublure non absorbante
- Semelle intérieure remplaçable
- Mesures du talon au haut des cuissardes: Couture intérieure 32", couture extérieure 35"
- Excellent pour usage dans les services publics, les municipalités, l'aquaculture et la pêche commerciale
- Embout de sécurité conforme aux normes ASTM F2413-11 et CSA



No modèle	No fab	Pointure	Prix /Chacun
SAP602	86856-6	6	
SAP603	86856-7	7	
SAP604	86856-8	8	
SAP605	86856-9	9	
SAP606	86856-10	10	
SAP607	86856-11	11	
SAP608	86856-12	12	
SAP609	86856-13	13	

## COUVRE-CHAUSSURES & COUVRE-BOTTES EN PVC

- Semelle d'usure à quatre reliefs
- Fabriqués de PVC lourd Flex-O-Thane pour plus de durabilité
- Offrent une protection supérieure
- Excellente flexibilité, même par temps froid
- Semelle d'usure antidérapante et autonettoyante
- Point d'appui qui facilite la mise et l'enlèvement des couvre-chaussures
- Se portent sur la plupart des chaussures de travail et bottes

**Utilisations:** construction, agriculture, services publics et la transformation des aliments.



No modèle	No fab	Pointure	Prix/Chacun
<b>4"</b>			
SED420	86010-XS	T-Petit	
SAP584	86010-S	Petit	
SAP585	86010-M	Moyen	
SAP586	86010-L	Grand	
SAP587	86010-XL	T-Grand	
SED421	86010-2XL	2T-Grand	
<b>10"</b>			
SED424	86020-XS	T-Petit	
SAS322	86020-S	Petit	
SAS323	86020-M	Moyen	
SAS324	86020-L	Grand	
SAS325	86020-XL	T-Grand	
SED425	86020-2XL	2T-Grand	
<b>17"</b>			
SED422	86030-XS	T-Petit	
SAO188	86030-S	Petit	
SAO189	86030-M	Moyen	
SAO190	86030-L	Grand	
SAO191	86030-XL	T-Grand	
SED423	86030-2XL	2T-Grand	

## BOTTES-PANTALONS

- Protection supérieure et étanche
- Moulées par injection sans coutures
- Triangle vert CSA (protection de la semelle et embout protecteur de catégorie 1)
- Semelle intercalaire d'acier
- Semelle d'usure à lamelles Ultragrip<sup>MD</sup>
- Excellente flexibilité, même par temps froid
- Bretelles réglables en nylon polyester
- Peuvent être pliées ou enroulées sans craquer
- Boutons de bretelles renforcés et non corrosifs
- Passants de ceinture avec ceinture réglable
- Résistent à l'huile, à la graisse, à l'essence, à l'eau salée et à l'ozone
- Fermeture supérieure à cordonnet pour un ajustement bien serré
- Haut durable en PVC résistant avec support en polyester
- Embout de sécurité conforme aux normes ASTM F2413-11 et à CSA
- Doublure non absorbante
- Semelles intérieures remplaçables
- Pour les services publics, les municipalités, l'aquaculture et la pêche commerciale



No modèle	No fab	Pointure	Prix /Chacun
SAO732	86867-6	6	
SAO733	86867-7	7	
SAO734	86867-8	8	
SAO735	86867-9	9	
SAO736	86867-10	10	
SAO737	86867-11	11	
SAO738	86867-12	12	
SAO739	86867-13	13	