

PROTÈGE-ORTEILS

- Fabrication résistante en acier au carbone de calibre 15 pour une protection maximale des orteils
- Résistent à un impact de 75 lb
- Courroies ajustables pour un port optimal
- Poids: 21 oz par paire
- Largeur de 4,5"
- Taille unique
- Vendus par paire

No modèle SEE903
Prix/Chacun \$

Produits de sécurité
ZENITH MD



Soulier non compris

PROTÈGE-PIEDS

- Fabrication en plastique léger et résistant
- Résistent à un impact de 30 lb
- Courroies en caoutchouc au talon et sur la semelle pour un ajustement optimal
- Poids: 14 oz par paire
- Couleur: vert
- Largeur de 4,5"
- Taille unique
- Vendu par paire

No modèle SEE902
Prix/Chacun \$

Produits de sécurité
ZENITH MD



Soulier non compris

PROTECTEURS MÉTATARSIENS

- Fabrication en aluminium léger et résistant
- Conçus pour être portés sur les bottes de travail à lacets
- Attaches à ressort pour un ajustement optimal
- Comprend un tampon en mousse pour garder en place tout en protégeant contre les impacts
- Résistance aux chocs: 33 lb
- Poids: 7 oz par paire
- Taille unique
- Vendus par paire

No modèle SEE904
Prix/Chacun \$

Produits de sécurité
ZENITH MD



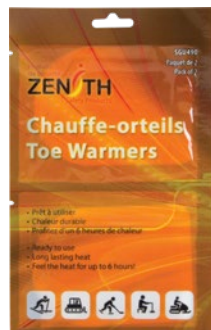
Botte non comprise

CHAUFFE-ORTEILS

- Se glisse facilement dans vos bottes ou vos chaussures
- Chaleur durable
- Ne pas utiliser directement sur la peau
- Heures de chaleur efficace: 6 heures
- Qté/pqt: 2
- Type: Utilisation unique

No modèle SGU490
Prix/Chacun \$

Produits de sécurité
ZENITH MD



EMBOUTS DE SÉCURITÉ TURBOTOE

- Imperméable à 100%, ne durci pas, ne raidi pas et ne forme pas de craquelures
- Parfait pour les visiteurs, les travailleurs occasionnels ou temporaires, la direction, le personnel administratif et les employés des ventes
- Peut être porté confortablement par-dessus les chaussures à talon bas, les chaussures habillées, les chaussures de course et la plupart des bottes
- Idéal pour bien des environnements de travail qui présentent un risque de blessure aux orteils ou qui exigent le port d'embout en acier
- Certifié selon la norme CSA Z334-14 Chaussures de protection classe 1



IMPACTO
PROTECTIVE PRODUCTS

Vendus par paire

No modèle	No fab	Taille	Pour chaussure de taille	Couleur	Prix /Chacun
SED175	TTCASXS	T-Petit	4-5	Gris	
SED176	TTCAS	Petit	6-7	Blanc	
SED177	TTCASAM	Moyen	8-9	Jaune	
SED178	TTCASAL	Grand	10-11	Rouge	
SED179	TTCASXL	T-Grand	12-13	Bleu	
SED180	TTCASXXL	2T-Grand	13-14	Vert	
SDS772	TTCASXXXL	3X-Large	15-16	Noir	

EMBOUTS DE SÉCURITÉ EN ACIER TOES2GO^{MD}

- Fabriqués en PVC flexible, extensible et pliable
- Rainures antidérapantes sous la semelle qui facilite l'évacuation du liquide sous le pied
- Embout polyvalent avec sangle arrière 18" X 1" entièrement ajustable et fermeture auto-agrippante
- Imperméable à 100%
- Sans risque de durcissement ou de fissuration
- Peuvent être portés confortablement sur des chaussures habillées, des souliers de course, la plupart des bottes et même des chaussures à talons bas
- Certification(s): CSA Z334-14
- Vendus par paire



IMPACTO
PROTECTIVE PRODUCTS

No modèle	No fab	Taille	Pour chaussure de taille	Couleur	Prix /Chacun
SGS894	T2GCSAS	Petit	2-7	Blanc	
SGS895	T2GCSAM	Moyen	8-13	Rouge	
SGS896	T2GCSAL	Grand	13-16	Vert	

PROTECTEURS MÉTATARSIENS NON-CONDUCTEURS

- À l'encontre des protecteurs métatarsiens traditionnels, Metguard ne conduit pas l'électricité ou la chaleur
- S'ajuste à tous les souliers et bottes de sécurité à l'aide de sangles en option (vendues séparément)
- À utiliser avec des chaussures existantes et transférable entre utilisateurs et autres chaussures
- Pratiques, confortables, faciles à installer et à utiliser
- Appropriés pour tous les endroits de travail et industries, incluant les mines, les sites de construction, les usines de fabrication, le transport, les entrepôts, l'industrie forestière, le commerce, l'entreposage et le détail
- Conformes aux normes mondiales rigoureuses pour les chaussures de sécurité
- Vendus par paire

No modèle SED173
No fab METGUARD
Prix/Chacun \$

METSTRAPS OPTIONNELS

No modèle SED174
No fab METSTRAP
Prix/Chacun \$



IMPACTO
PROTECTIVE PRODUCTS