JAMBIÈRES EN **PLASTIQUE**

- · Prend la forme de la jambe, nervures renforçantes offrant plus de résistance et de rigidité
- Comprend des tampons éponges pour plus de confort, plastique conçu pour garder sa forme
- Absorbe les chocs et protège le tibia tout en permettant les mouvements du pied et la jambe
- Protection du genoux non comprise
- · Hauteur: 12"
- Largeur du dessus: 5"
- · Largeur du dessous: 3"

PROTEGE-GENOUX & TIBIAS

- Protège le genoux et le tibia
- Sangle de genouillère connectée à une charnière en caoutchouc
- Jambière qui prend la forme de la jambe, nervures renforçantes offrant plus de résistance et de rigidité
- Jambière qui comprend des tampons éponges pour plus de confort, plastique conçu pour garder sa forme
- Absorbe les chocs et protège le tibia tout en permettant les mouvements du pied et la jambe
- Hauteur de la genouillère: 5-1/2"
 Largeur du dessus de la jambière: 5"
 Largeur du dessous de la jambière: 3"
 Largeur du dessous de la jambière: 3"
- Hauteur de la jambière: 12'

fab

304

314

• Hauteur combinée: 18"

No modèle

SC544

SD515

Prix par paire

	Prix
Description	/Chacun
Protège-tibias	
Protège-genoux	

PROTÈGE-TIBIAS & COU-**DE-PIED EN PLASTIQUE**

Un protège-tibia attaché à un protecteur de cou-de-pied de 6" avec sangle et charnière en caoutchouc coussiné. Largeur du protecteur 5", 0,140" d'épaisseur; protecteur complet a 20" de longueur.

PROTÈGE-GENOUX, TIBIAS & COU-DE-PIED EN PLASTIQUE

Combinaison de tous les protecteurs avec sangle et charnière en caoutchouc coussiné; longueur hors tout de 27".

Prix	par	pair
Prix	par	pair

IMPACTO

No	No		Prix
modèle	fab	Description	/Chacun
SC538	324	Protège-tibias et cou-de-pied	
SD516	334	Protège-genoux, tibias et cou-de-pied	

SEMELLES PLATES IMPACTOSOL

- Semelles plates à structure en alvéoles ouvertes
- En polymère viscoélastique Epoflex du talon aux orteils Intrinsèquement antibactérien
- Couche supérieure en mousse Poron^{MD} qui procure un amortissement constant et une distribution égale du poids pour protéger les points de compression
- Aident à diminuer la fatigue des pieds
- Idéal pour la plupart des types de chaussures, parfait pour les chaussures courtes





No modèle	No fab	Pointure pour hommes	Pointure pour femmes	Prix /Chacun
SAG380	IMFLATA	2 - 4	4-6	
SAG381	IMFLATB	5 - 7	7 - 9	
SAG382	IMFLATC	8 - 10	10 - 12	
SAG383	IMFLATD	11 - 13	N/D	



SEMELLES ANTIFATIGUE ARMOR-STEP RÉSISTANTES À LA PERFORATION

- Plaque en acier inoxydable protégeant les pieds contre les blessures par perforation causées par des objets tranchants comme les clous, la ferraille, les éclats de fer et les roches
- Atteint une résistance minimale à la force de 270 lb selon la norme ASTM F2412-18/F2413-17
 - Transforme les bottes et les chaussures à bas prix en chaussures orthopédiques confortables et résistantes aux perforations pour une fraction du coût associé aux bottes de travail haut de gamme
- Toile couvre-chaussure hypoallergénique qui évacue l'humidité
- Léger et flexible pour une usure continue
- Contribue à réduire le temps perdu par les travailleurs, l'indemnisation des blessures et les primes d'assurance
- Système de soutien orthopédique Armor-Step se composant d'une coque talonnière, d'un renfort de soutien de la voûte plantaire et d'un soutien métatarsien pour une meilleure stabilité du pied
- Aide à aligner la structure squelettique pour réduire la douleur et la fatigue dans les pieds, les jambes et le bas du dos, augmente l'absorption des chocs et aide à réduire les traumatismes articulaires



No	No	Pointure pour	Pointure pour	Prix
modèle	fab	hommes	femmes	/Chacun
SGQ571	ARMORSTEPA	5 - 6	7 - 8	
SGQ572	ARMORSTEPB	7 - 8	9 - 10	
SGQ573	ARMORSTEPC	9 - 10	11 - 12	
SGQ574	ARMORSTEPD	11 - 12	13 - 15	
SGQ575	ARMORSTEPE	13 - 15	N/A	

