



## R-314

Gant de désincarcération haute visibilité résistant aux chocs avec paume rembourrée à prise durable.



Chocs

Abrasion

Résistance aux coupures



Applications légères

# Gant haute visibilité avec technologie de résistance aux chocs et système de prise extrême spécialement conçu pour la désincarcération lors d'opérations de recherche et de sauvetage.

Le gant de désincarcération Ringers 314 est muni d'un système amélioré de prise durable sur la paume et les doigts rembourrés qui offre une excellente protection contre les chocs et qui assure une prise extrême dans toutes les situations.

- Gants intégrant la technologie F3™ de Ringers de conception brevetée en caoutchouc thermoplastique procurant une dextérité et un confort supérieurs.
- Dotés d'une paume avec coutures en Kevlar®, d'une protection contre les coupures et d'un poignet élastique allongé pour une protection accrue.
- Munis d'éléments réfléchissants très voyants offrant une sécurité accrue.



### Secteurs industriels

- Pétrole et gaz
- Exploitation minière
- Services Médicaux d'Urgence

### Applications

- Opérations d'extraction de sauvetage dans des espaces confinés
- Utilisation de machinerie lourde
- Concassage et déchargement de minerais
- Chargement et expédition du produit
- Entretien du véhicule



# R-314

Gant de désincarcération haute visibilité résistant aux chocs avec paume rembourrée à prise durable.

## Principales caractéristiques

- Protection contre les chocs en TPR sur le dessus de la main et sur toute la longueur des doigts
- Système de prise durable sur la paume et les doigts pour une meilleure prise
- Poignet élastique allongé qui empêche la pénétration de débris
- Paume rembourrée à coutures en Kevlar®
- Couleur haute visibilité et éléments réfléchissants offrant une sécurité accrue

## Normes de performance et Conformité aux règlements



4242BP

## Caractéristiques techniques

MARQUE   MODÈLE	DESCRIPTION	Jauge	TAILLE	COULEUR DE REVÊTEMENT	EMBALLAGE
RINGERS® R314	<b>Matériau de la doublure:</b> Polyester <b>Poignet:</b> Poignet élastique allongé		7, 8, 9, 10, 11, 12, 13	Noir	5 paires par sac, 10 sacs par boîte

Pour en savoir plus, visitez le site [www.ansell.com](http://www.ansell.com) ou contactez-nous aux coordonnées suivantes :

### Europe, Moyen-Orient et Afrique

Ansell Healthcare Europe NV  
Riverside Business Park  
Blvd International, 55  
1070 Bruxelles, Belgique  
Tél. : +32 (0) 2 528 74 00  
Téléc. : +32 (0) 2 528 74 01

### Amérique du Nord

Ansell Healthcare Products LLC  
111 Wood Avenue South,  
suite 210,  
Iselin, NJ 08830, États-Unis  
Tél. : 1 800 800-0444  
Téléc. : 1 800 800-0445

### Australie

Ansell Limited  
Level 3, 678 Victoria Street,  
Richmond, Victoria, 3121  
Australie  
Tél. : +61 1800 337 041  
Téléc. : +61 1800 803 578

### Asie-Pacifique

Ansell Global Trading Center  
(Malaisie) Sdn Bhd  
Prima 6, Prima Avenue  
Block 3512, Jalan Teknokrat 6  
Tél. : +603 8310 6688  
Téléc. : +603 8310 6699

### Amérique latine et Caraïbes

Ansell Commercial México S.A. de C.V.  
Blvd. Bernardo Quintana No. 7001-C,  
Q7001 Torre II,  
Suites 1304, 1305 y 1306,  
Col. Centro Sur, C.P. 76079  
Querétaro, Qro. Mexique  
Tél. : 52 442 248 1544 / 248 3133

### Canada

Ansell Canada  
105, rue Lauder  
Cowansville (Québec) J2K 2K8,  
Canada  
Tél. : +1 800 363-8340  
Téléc. : 1 800 267-3551

Ansell ainsi que les noms de produits suivis des symboles ™ et ® sont des marques de commerce appartenant à Ansell Limited ou à l'une de ses filiales. Breveté aux États-Unis. Brevets américains et internationaux en instance : [www.ansell.com/patentmarking](http://www.ansell.com/patentmarking) (en anglais seulement). © Ansell Limited, 2024. Tous droits réservés.

Ni le présent document ni tout autre énoncé aux présentes fait par Ansell ou au nom de cette dernière ne doit être interprété comme constituant une garantie de valeur marchande ou une garantie que tout produit Ansell convient à un usage particulier. Ansell n'assume aucune responsabilité en ce qui a trait à la convenance ou au caractère adéquat des gants choisis par le porteur pour l'exécution de tâches particulières.

