



## R-297

Gants de protection contre les chocs très résistants, garantissant la sécurité des mains et une résistance accrue aux coupures.



Antichoc Pulvérisation et projections de liquides



Applications lourdes

# Gants de protection contre les chocs très résistants, garantissant la sécurité des mains et une résistance accrue aux coupures.

- **Protection spécialisée :** Les gants d'impact résistants RINGERS® R297 sont développés avec la technologie innovante RINGERS® F3 Technology™ et une conception TPR (caoutchouc thermoplastique) brevetée, offrant une protection supérieure contre les chocs pour les jointures, le pouce et toute la longueur des doigts
- **Défenses supplémentaires :** Avec une paume rembourrée et une doublure cousue en Kevlar®, ces gants de sécurité offrent une résistance à l'abrasion et à la coupure, garantissant aux utilisateurs une protection fiable de leurs mains pour les applications lourdes.
- **Poignée renforcée :** Grâce à un système de préhension durable sur la paume et les doigts, ils offrent également une excellente adhérence.
- **Caractéristiques améliorées :** Ces gants RINGERS® sont dotés d'une fermeture de poignet en airprène avec une tirette pratique en TPR, ainsi que d'une surface extérieure à visibilité accrue, ce qui contribue à améliorer la sécurité sur le lieu de travail.



### Secteurs industriels

- Production
- Industries pétrolière et gazière
- Construction
- Services médicaux d'urgence
- Services publics

### Applications

- Engagement et libération de colonnes de forage
- Chaînage de tiges
- Installation et retrait d'engins de forage
- Préparation de chantier - Déchargement de conduites et vannes
- Manipulation de fer
- Manipulation d'outils
- Manipulation de pièces structurelles et de tôlerie
- Déchargement des pièces formées



# R-297

Gants de protection contre les chocs très résistants, garantissant la sécurité des mains et une résistance accrue aux coupures.

## Principales propriétés

- **Conception TPR brevetée** : Protection contre les chocs au niveau des articulations, du pouce et des doigts
- **Paume rembourrée avec doublure en Kevlar®** : pour des gants durables et résistants aux coupures.
- **Système de préhension durable sur la paume et les doigts** : amélioration de la préhension

## Normes de performance & Conformité réglementaire

ANSI/ISEA 105-2024



ANSI/ISEA 138-2019



## Spécifications

MARQUE   RÉF.	DESCRIPTION	Jauge	TAILLE	CONDITIONNEMENT
RINGERS® R297	<b>Matériau du support:</b> Kevlar® <b>Modèle de manchette:</b> Attache poignet longue en Airprene		7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14	5 paires par sachet, 10 sachets par carton

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

### Région Europe, Moyen-Orient et Afrique

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

**Région Amérique du Nord**  
Ansell Healthcare Products LLC  
111 Wood Avenue South,  
Suite 210  
Iselin, NJ 08830, USA  
T : +1 800 800 0444  
F : +1 800 800 0445

**Australie**  
Ansell Limited  
Level 3,678 Victoria Street,  
Richmond, Vic, 3121  
Australia  
T : +61 1800 337 041  
F : +61 1800 803 578

**Région Asie-Pacifique**  
Ansell Global Trading Center  
(Malaysia) Sdn Bhd  
Prima 6, Prima Avenue  
Block 3512, Jalan Teknokrat 6  
T : +603 8310 6688  
F : +603 8310 6699

### Région Amérique du Sud et Caraïbes

Ansell Commercial Mexico 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  
Queretaro, Qro. Mexique  
T : +52 442 248 1544 / 248 3133

### Canada

Ansell Canada  
105 Lauder  
Cowansville, QC J2K 2K8  
Canada  
Tél. : 1 800 363 8340  
F : +1 800 267 3551

Ansell ainsi que le nom des produits suivis des symboles ™ et ® sont des marques commerciales ou déposées d'Ansell Limited ou de ses filiales. Brevets déposés aux États-Unis et brevets en instance aux États-Unis ou dans d'autres pays : [www.ansell.com/patentmarking](http://www.ansell.com/patentmarking) © 2024 Ansell Limited. Tous droits réservés.

Ni le présent document, ni aucune information y figurant, émise par Ansell ou pour son compte, ne constituent une garantie de la qualité marchande ou de l'adéquation d'un quelconque produit Ansell avec une application particulière. Ansell décline toute responsabilité quant à l'adéquation de gants sélectionnés par un utilisateur avec une application spécifique.

