



## R-298

Préhension durable et protection antichoc, avec construction assurant une bonne ventilation et évacuation de la chaleur.



Antichoc



Abrasion



Coupures



Applications lourdes

## Gants d'impact robustes, dotés d'un tissu en maille améliorant la ventilation et d'un système de préhension extrême.

- **Poignée renforcée** : Les gants d'impact RINGERS® R298 à usage intensif sont dotés d'un système de préhension durable autour de la paume et des doigts pour une adhérence optimale.
- **Un confort accru** : Développées avec la F3 Technology™, elles protègent contre les risques d'impact tout en garantissant dextérité et confort, avec un dos en maille aérée offrant une ventilation même dans les environnements les plus chauds
- **Protection spécialisée** : La conception brevetée TPR (caoutchouc thermoplastique) de ces gants RINGERS® couvre les jointures, le pouce et toute la longueur des doigts, garantissant une protection contre les chocs ANSI/ISEA 138 de niveau 2.
- **Caractéristiques améliorées** : Elles sont également dotées d'un poignet allongé avec une languette de traction en TPR, d'une paume cousue en Kevlar® pour une plus grande durabilité et d'une surface de visibilité accrue qui améliore encore la sécurité de la main.



### Secteurs industriels

- Énergie
- Construction
- Production
- Industrie minière
- Secteurs industriels

### 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/Aménagement des outils de forage
- Manipulation d'outils
- Manipulation de pièces structurelles et de tôlerie



## R-298

Préhension durable et protection antichoc, avec construction assurant une bonne ventilation et évacuation de la chaleur.

### Principales propriétés

- **Système de préhension extrême** : Superbe préhension sur la paume et les doigts
- **Tissu en maille aérée** : Confort et respirabilité pour les environnements chauds
- **Conception TPR haute visibilité** : Protection contre les chocs au niveau des articulations, du pouce et de la longueur des doigts

**<small>Normes de performance & </small> <small>Conformité réglementaire</small>**

### Conformité REACH

ANSI/ISEA 105-2024



EN388: 2016



4343CP

ANSI/ISEA 138-2019



### Spécifications

MARQUE   RÉF.	DESCRIPTION	TAILLE	COULEUR DE L'ENDUCTION	CONDITIONNEMENT
RINGERS® R298	<b>Matériau du support:</b> Polyester <b>Modèle de manchette:</b> Attache poignet longue en Airprene	8, 9, 10, 11, 12, 13	Rouge	5 paires/sachet, 10 sachets/carton

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

#### **<small>Région Europe, Moyen-Orient et Afrique</small>**

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

#### **<small>Région Amérique du Nord</small>**

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

#### **<small>Australie</small>**

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

#### **<small>Région Asie-Pacifique</small>**

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

#### **<small>Région Amérique du Sud et Caraïbes</small>**

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

#### **<small>Canada</small>**

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) © 2025 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.

