



Confort flexible avec une coupe de haut niveau et une protection légère contre les chocs



Antichoc



Applications légères

Le gant offre une protection de coupe de haut niveau (ANSI A7 / EN ISO F) et une durabilité durable, soutenue par un design flexible et léger ainsi qu'un revêtement en micromousse en nitrile.

- **Protection contre les impacts légers :** Les gants RINGERS™ R580 offrent une protection contre les impacts TPR de niveau 1 à profil bas avec jusqu'à 30 % de poids inférieur à des gants comparables*, offrant un confort accru, une dextérité accrue et une réduction de la fatigue des mains.
- **Haute résistance à la coupure :** Les classifications ANSI A7 / EN ISO F assurent une sécurité fiable sans compromettre le confort ou la dextérité.
- **Meilleure adhérence et durabilité :** Le revêtement en micromousse nitrile réduit les coûts de remplacement et offre une adhérence fiable pour une usure prolongée.
- **Renforcé pour la longévité :** Le renforcement de l'entrejambe du pouce (TCR) renforce les zones d'usure élevées pour prolonger la durée de vie des gants et réduire les coûts de remplacement.
- **Compatible avec écran tactile :** Permet à l'utilisateur de manipuler plusieurs appareils tactiles tout en gardant des gants.

*Contre les gants d'impact de génération précédente d'Ansell



Secteurs industriels

- Automotive
- Matériel industriel et biens d'équipement
- Industrie chimique
- Oil & Gas
- Industrie aérospatiale

Applications

- Activités d'assemblage légères
- Chargement et déchargement de matériel ou de pièces formées
- Maintenance/Entretien
- Manipulation de matériaux à bords tranchants ou bruts de coupe
- Meulage
- Inspection (saisie, vérification et marquage)
- Assemblage de petites pièces
- Assemblage et inspection de pièces



Confort flexible avec une coupe de haut niveau et une protection légère contre les chocs

Principales propriétés

- **Construction optimisée** : jusqu'à 30 % plus légère et plus fine que des gants comparables*
- **Protection légère contre les impacts** : TPR de niveau 1 protège les mains sans restreindre les mouvements.
- **Haute résistance à la coupure** : ANSI A7 / EN ISO F offrent confort et sécurité

*Comparé aux gants à impact Ansell de génération précédente

Technologies



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

Conformité REACH

ANSI/ISEA 105-2024



EN388: 2016



ANSI/ISEA 138-2019



4X42FP

Spécifications

MARQUE RÉF.	DESCRIPTION	Jauge	TAILLE	LONGUEUR	COULEUR DE L'ENDUCTION	CONDITIONNEMENT
RINGERS R580	Finition: Paume enduite Matériau de l'enduction: Nitrile Matériau du support: PEHP, Spandex, Lycra® Modèle de manchette: Poignet tricot	15	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12	210-280 mm / 8.27-11.02 inches	Noir	VOLUME : 4 paires/bandeau en papier, 12 bandes intérieures/carton VP : 48 paires emballées en vrac

<small><small>Pour en savoir plus, visitez le site 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 © 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.

