



R-065

Gants d'impact résistants aux coupures, avec un design TPR et une coque en tricot pour un confort dextrogyre



Antichoc



Abrasion



Coupures



Applications légères

Gants d'impact résistants aux coupures, avec un design TPR et une coque en tricot pour un confort dextrogyre

- **Défenses spécialisées:** Grâce à une coque en tricot respirant développée avec la RINGERS® F3 Technology™, ces gants résistants aux chocs combinent une résistance à la coupure avancée, certifiée EN/ANSI, avec un excellent confort et une grande dextérité
- **Protection supplémentaire :** En plus de leur coque en tricot, les gants de sécurité RINGERS® R065 sont dotés d'une conception TPR (caoutchouc thermoplastique) brevetée et d'une paume en nitrile à moitié trempée, garantissant une protection contre les chocs conforme à la norme ANSI/ISEA.
- **Caractéristiques améliorées :** Ajoutée à la compatibilité écrans tactiles des extrémités du pouce, de l'index et du majeur, leur conception haute visibilité renforce la convivialité, tout en améliorant la sécurité sur le lieu de travail
- **Amélioration de l'adhérence :** leur revêtement semi-trempé présente une paume avec une finition sableuse, offrant aux porteurs une adhérence sûre dans les environnements humides et secs, pour une plus grande sécurité générale de la main.



Secteurs industriels

- Production
- Industrie minière
- Énergie
- Construction
- Secteur de l'après-vente automobile
- Matériel industriel et biens d'équipement
- Métallurgie
- Services publics
- Entreposage

Applications

- Montage et démontage d'outils
- Utilisation d'outils dans le puits de forage
- Engagement et libération de colonnes de forage
- Préparation de chantier - Montage et désassemblage d'outils
- Travaux ordinaires de plomberie
- Maniement de matériel industriel
- Réparation et maintenance d'équipements
- Manipulation de tuyaux
- Manipulation de pièces à bords tranchants ou rugueux
- Construction d'échafaudages
- Chargement et roulage
- Assemblage et montage de composants



R-065

Gants d'impact résistants aux coupures, avec un design TPR et une coque en tricot pour un confort dextrogyre

Principales propriétés

- **Gaine en tricot respirant** : résistance aux coupures, dextérité et confort
- **Matériau TPR** : Pour des gants de protection qui assurent une protection contre les chocs
- **Compatibilité avec les écrans tactiles** : sécurité et facilité d'utilisation accrues

Technologies



Touchscreen Compatible

Normes de performance & Conformité réglementaire

Conformité REACH



4X43EP



X1XXXX

ANSI/ISEA 105-2024



Spécifications

MARQUE RÉF.	DESCRIPTION	Jauge	TAILLE	COULEUR DE L'ENDUCTION	CONDITIONNEMENT
RINGERS® R065	Finition: Enduction par trempage Matériau de l'enduction: Nitrile Matériau du support: PEHP Modèle de manchette: Poignet tricot	13	7, 8, 9, 10, 11, 12, 13	Rouge	12 paires par sachet, 6 sachets par carton

Pour en savoir plus, visitez le site 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 © 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.

