

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 semitrempé 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
- Industries pétrolière et gazière
- Construction
- Secteur de l'après-vente automobile
- Matériel industriel et biens d'équipement Maniement de matériel industriel
- 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
- 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
- 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

Normes de performance & Conformité réglementaire













Technologies



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		7, 8, 9, 10, 11	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 Blod International, 55 1070 Bruxelles, Belgique T:+32 (0) 2 528 74 00 F:+32 (0) 2 528 74 01

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 v 1306 Suites 1504, 1505 y 1506.

Col. Centro Sur, c.p. 76079

Queretaro, Qro. Mexique

T: +52 442 248 1544 / 248 3133

Région Amérique du Nord Ansell Healthcare Products LLC

Ansell Healthcare Produ 111 Wood Avenue South, Suite 210 Iselin, NJ 08830, USA T:+18008000444 F:+18008000445

Ansell Canada 105 Lauder Cowansville, QC J2K 2K8 Canada Tél. : 1800 363 8340 F : +1800 267 3551

Australie

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



