



Protection contre les coupures



Huiles

Ergonomic Protection



Applications moyennes

Solution intéressante d'un point de vue coût pour les applications moyennes nécessitant une résistance à la coupe, une excellente préhension et de solides propriétés oléofuges

- Support sans coutures, avec enduction NBR intégrale
- Le gant présente une enduction NBR sur toute sa surface, afin de protéger la peau contre la contamination véhiculée par les huiles
- L'enduction NBR sur paume à finition rugueuse assure une préhension sûre en milieu huileux
- L'allié idéal pour les opérateurs amenés à manipuler des composants tranchants de petites et moyennes tailles imprégnés d'huile ou de lubrifiant



Secteurs industriels

- Industrie aérospatiale
- Industrie automobile
- Fabrication de verre
- Matériel industriel et biens d'équipement
- Métallurgie
- Transport
- Industrie chimique
- Industries pétrolière et gazière

Applications

- Usinage, estampage/emboutissage, découpe
- Meulage
- Assemblage de pièces
- Maintenance/Entretien
- Manipulation de plaques de verre et d'objets tranchants
- Manipulation de matériaux à bords tranchants ou bruts de coupe
- Manipulation d'objets ou de pièces métalliques tranchants

Principales propriétés

- Gant conjuguant résistance à la coupure, propriétés oléofuges et bonne préhension.
- Excellente résistance à l'abrasion
- Enduction nitrile double épaisseur maintenant les mains au sec et assurant une manipulation confortable des pièces et outils huileux.
- Conformité aux normes EN 420 (Exigences générales) et EN 388 (Risques mécaniques).
- Poignet tricot élastique assurant un maintien ajusté du gant.
- Gant convenant aux environnements huileux

Normes de performance & Conformité réglementaire

Conformité REACH



EN388: 2016



4X43C



ANSI
5
ABR



ANSI
A3
CUT

Spécifications

MARQUE RÉF.	DESCRIPTION	Jauge	TAILLE	LONGUEUR	COULEUR DE L'ENDUCTION	CONDITIONNEMENT
EDGE [®] 48-929	Finition: Enduction totale par trempage Matériau de l'enduction: Nitrile Matériau du support: Spandex, Fibre de verre, Polyéthylène Modèle de manchette: Poignet tricot	13	6, 7, 8, 9, 10, 11, 12	220-270 mm	Noir	12 paires par sachet, 12 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 © 2022 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.