



Résistance aux coupures



Chaleur



Usage modéré

Notre premier gant ANSI/ISEA 105 Cut A5 et conducteur résistant à la chaleur de niveau 2 offrant un confort et une dextérité sans compromis.

- Protection renforcée :** Conçus avec du fil moteur Dupont™ Kevlar® et la technologie Ansell INTERCEPT™, ces gants enduits de mousse de nitrile sont conformes aux normes de protection contre les coupures ANSI A5/EN ISO E, pour une meilleure sécurité sur le lieu de travail
- Conducteur fiable et résistant à la chaleur :** ActivArmr 80-505 satisfait aux exigences ANSI/ISEA 105 en matière de résistance à la chaleur par conduction de niveau 2/EN 407 en matière de chaleur de contact de niveau 1, permettant aux travailleurs de résister à une chaleur allant jusqu'à 140°C/284°F.
- Durabilité améliorée :** La technologie de renforcement de l'articulation du pouce et la conception anti-salissures prolongent la durée de vie des gants.
- Compatible avec les écrans tactiles :** Permet à l'utilisateur de travailler avec plusieurs appareils à écran tactile tout en gardant les gants.



Secteurs industriels

- Automobile
- Transformation des métaux
- Énergie
- Entreposage
- Exploitation minière
- Machinerie et équipements
- Aérospatiale

Applications

- Manipulation de feuilles et de panneaux métalliques
- Manipulation de matériaux avec des bords tranchants ou rugueux
- Manipulation de pièces structurelles moulées
- Travail des métaux et tâches d'assemblage
- Opération de machines-outils
- Taille de carreaux et de panneaux de verre
- Entretien général

Principales caractéristiques

- Fil Kevlar® et Ansell INTERCEPT™ pour une protection contre les coupures ANSI A5/ EN ISO E
- Résistance à la chaleur ANSI/ISEA 105 niveau 2 : protection jusqu'à 140°C/284°F
- Renforcement de l'entrejambe pour une plus grande longévité et un confort dextrogyre

Normes de performance et Conformité aux règlements

Conformité au règlement REACH

ANSI/ISEA 105-2024



EN388: 2016



EN 407



4X32E

X1XXXX

Technologies



Touchscreen Compatible

Caractéristiques techniques

MARQUE MODÈLE	DESCRIPTION	Jauge	TAILLE	LONGUEUR	COULEUR DE REVÊTEMENT	EMBALLAGE
ActivArmr® 80-505	Finition: Paume enduite, Renfort pouce/index Matériau de l'enduit: Mousse de nitrile Matériau de la doublure: Kevlar®MD, Steel fiber, Basalte, Polyester, Spandex Poignet: Poignet élastiqué	13	6, 7, 8, 9, 10, 11, 12	215-290 mm/8.46-11.41 in	Noir	12 paires par bande de papier ; 12 bandes de papier par carton

Pour en savoir plus, visitez le site www.Ansell.com ou contactez-nous aux coordonnées suivantes :

Europe, Moyen-Orient et Afrique

Ansell Healthcare Europe NV
Riverside Business Park
Blvd International, 55
1070 Bruxelles, Belgique
Tél. : +32 (0) 2 528 74 00
Téléc. : +32 (0) 2 528 74 01

Amérique latine et Caraïbes

Ansell Commercial México 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
Querétaro, Qro. México
Tél. : 52 442 248 1544 / 248 3133

Amérique du Nord

Ansell Healthcare Products LLC
111 Wood Avenue South,
suite 210,
Iselin, NJ 08830, États-Unis
Tél. : 1 800 800-0444
Téléc. : 1 800 800-0445

Canada

Ansell Canada
105, rue Lauder
Cowansville (Québec) J2K 2K8,
Canada
Tél. : +1 800 363-8340
Téléc. : 1 800 267-3551

Australie

Ansell Limited
Level 3, 678 Victoria Street,
Richmond, Victoria, 3121
Australie
Tél. : +61 1800 337 041
Téléc. : +61 1800 803 578

Asie-Pacifique

Ansell Global Trading Center
(Malaisie) Sdn Bhd
Prima 6, Prima Avenue
Block 3512, Jalan Teknokrat 6
Tél. : +603 8310 6688
Téléc. : +603 8310 6699

Ansell ainsi que les noms de produits suivis des symboles™ et ® sont des marques de commerce appartenant à Ansell Limited ou à l'une de ses filiales. Breveté aux États-Unis. Brevets américains et internationaux en instance : www.ansell.com/patentmarking (en anglais seulement). © Ansell Limited, 2025. Tous droits réservés.

Ni le présent document ni tout autre énoncé aux présentes fait par Ansell ou au nom de cette dernière ne doit être interprété comme constituant une garantie de valeur marchande ou une garantie que tout produit Ansell convient à un usage particulier. Ansell n'assume aucune responsabilité en ce qui a trait à la convenance ou au caractère adéquat des gants choisis par le porteur pour l'exécution de tâches particulières.