

ACTIVARMR™

27-607

Un gant robuste et solide pour travaux lourds



Huiles

HD

Usage intensif

Gants de sécurité robustes enduits de nitrile, assurant une protection mécanique résistante à l'abrasion

- **Durabilité accrue :** Plus résistants et plus souples que le PVC, les gants de protection enduits de nitrile ActivArmr™ 27-607 sont également trois fois plus résistants que les gants en cuir résistants (conformes aux normes ANSI et EN de niveau 4 pour la résistance à l'abrasion) et offrent une excellente protection contre les graisses et les huiles.
- **Confort accru :** Contrairement aux gants en cuir et en coton standard, ces gants de travail faciles à utiliser et doublés de jersey de coton ne se dégradent pas facilement. Ils protègent les mains et améliorent le confort grâce à une meilleure évacuation de la transpiration et à une sensation de rembourrage.
- **Réduction des risques de défauts de surface :** La composition sans silicone des gants industriels ActivArmr™ 27-607 garantit une utilisation fiable, adaptée aux applications de fabrication de métaux et de moteurs.



Secteurs industriels

- Automobile

Applications

- Manipulation de feuilles et de panneaux métalliques
- Travail des métaux et tâches d'assemblage
- Utilisation d'une presse de moulage par injection
- Manipulation et finition d'éléments structuraux
- Fixation et taille de pièces et de faisceaux de câbles; raccordement de dispositifs
- Assemblage et inspection d'éléments

ACTIVARMR™

27-607

Un gant robuste et solide pour travaux lourds

Principales caractéristiques

- **Formulation unique en nitrile** : Pour des gants véritablement résistants à l'abrasion*.
- **Doublure en jersey de coton** : Pour des gants de travail très confortables et respirants
- **Conception sans silicone** : convient à la fabrication de métaux et de moteurs

*3 fois plus durable que les alternatives en cuir standard

Normes de performance et Conformité aux règlements

Conformité au règlement REACH

ANSI/ISEA 105-2024



EN 388



EN388: 2016



EN 388



Caractéristiques techniques

MARQUE MODÈLE	DESCRIPTION	TAILLE	LONGUEUR	COULEUR DE REVÊTEMENT	EMBALLAGE
ActivArm™ 27-607	Finition: 3/4 Coated Matériau de l'enduit: Nitrile Matériau de la doublure: Jersey de coton Poignet: Sécurité	8, 9, 10	246-272 mm / 9.68-10.7 inches	Bleu	• 12 paires par sac ; 12 sacs par boîte

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
Télééc. : +32 (0) 2 528 74 01

Amérique du Nord

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

Australie

Ansell Limited
Level 3, 678 Victoria Street,
Richmond, Victoria, 3121
Australie
Tél. : +61 1800 337 041
Télééc. : +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
Télééc. : +603 8310 6699

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. Mexique
Tél. : 52 442 248 1544 / 248 3133

Canada

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

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.