



Opérations de soudure



Chaleur



Applications lourdes

Gants de soudage TIG robustes, combinant protection thermique des mains et tactilité dextrogyre

- **Protection spécialisée** : Les gants de travail ActivArmr™ 43-217 satisfont aux normes EN 12477 Type B, garantissant une protection efficace contre la chaleur, les flammes, les étincelles et les projections de soudure, ce qui les rend idéaux pour les applications de soudage et thermiques, ainsi que pour le meulage, le brasage, la fabrication de métaux et la maintenance.
- **Caractéristiques améliorées** : Leur manchette longue en cuir de vachette offre une protection supplémentaire de l'avant-bras et du poignet, tandis que la conception tridimensionnelle du pouce offre aux utilisateurs une plus grande dextérité, pour des gants de soudage plus sûrs et plus précis.
- **Durabilité améliorée** : La peau de chèvre pleine fleur de première qualité, les coutures soudées et le fil para-aramide des gants de sécurité ActivArmr™ 43-217 améliorent également leur durabilité et leur durée de vie.



Secteurs industriels

- Matériel industriel et biens d'équipement
- Industrie automobile
- Énergie
- Maintenance d'infrastructure

Applications

- Meulage
- Opérations de soudure
- Brasage
- Métallurgie
- Maintenance/Entretien
- Soudure, liaison, rivetage
- Réparation et maintenance d'équipements
- Opérations d'assemblage et de transformation des métaux

Principales propriétés

- Conformité à la norme EN 12477 Type B : Excellentes capacités de soudage* et thermiques**.
- Conception tridimensionnelle du pouce : pour des gants de soudage très précis
- Peau de chèvre pleine fleur de première qualité et coutures soudées : durabilité accrue
 - * Convient au soudage TIG, ainsi qu'au meulage, au brasage, à la fabrication de métaux et à la maintenance.
 - ** Protection contre la chaleur, les flammes, les étincelles et les projections de soudure

<small>Normes de performance & </small> <small>Conformité réglementaire</small>

Conformité REACH

ANSI/SEA 105-2024



0493

EN388: 2016



2111A

EN 407



41XX4X

Spécifications

MARQUE RÉF.	DESCRIPTION	TAILLE	LONGUEUR	COULEUR DE L'ENDUCTION	CONDITIONNEMENT
ActivArmr™ 43-217	Matériau de l'enduction: Cuir de chèvre Modèle de manchette: Crispin	9, 10, 11	340-360 mm / 13.3-14.1 inches	Blanc	6 paires/sachet, 6 sachets/carton

<small><small>Pour en savoir plus, visitez le site www.ansell.com ou contactez-nous aux coordonnées suivantes</small></small>:

<small>Région Europe, Moyen-Orient et Afrique</small>

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

<small>Région Amérique du Nord</small>

Ansell Healthcare Products LLC
111 Wood Avenue South,
Suite 210
Iselin, NJ 08830, USA
T : +1 800 800 0444
F : +1 800 800 0445

<small>Australie</small>

Ansell Limited
Level 3, 678 Victoria Street,
Richmond, Vic, 3121
Australia
T : +61 1800 337 041
F : +61 1800 803 578

<small>Région Asie-Pacifique</small>

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

<small>Région Amérique du Sud et Caraïbes</small>

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

<small>Canada</small>

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.