

Gants de travail robustes et résistants aux coupures, offrant une protection thermique et contre les coupures avec une durabilité accrue

- **Une protection renforcée** : Les gants résistants aux coupures ActivArmr® 70-761 sont conformes aux normes ANSI/ISEA 105-2024 CUT A4 et EN ISO D. Leur mélange d'aramide, de nylon, de polycoton, de caoutchouc naturel enveloppé de polyester et d'acrylique offre également une résistance modérée à l'abrasion.
- **Caractéristiques améliorées** : Ces gants industriels sont également dotés d'une fourche de pouce renforcée en aramide, pour une protection supplémentaire de la main dans cette zone.
- **Défenses spécialisées** : Les gants de protection ActivArmr® 70-761 satisfont également aux normes EN 407 relatives à la chaleur de contact de niveau 1, pour une protection thermique modérée.
- **Confort élevé** : Ces gants de sécurité présentent une conception ergonomique qui épouse les contours naturels de la main, protégeant ainsi les mains tout en offrant à l'utilisateur un confort adapté.



Secteurs industriels

- Industrie automobile
- Secteur de l'après-vente automobile
- Matériel industriel et biens d'équipement
- Métallurgie

Applications

- Manipulation de tôles et de panneaux tôle
- Manipulation de pièces à bords tranchants ou rugueux
- Assemblage de châssis, découpage de carrosserie
- Opérations de soudure
- Manipulation de cylindres et de blocs dégrossis
- Manipulation et finition de pièces structurelles
- Manipulation de pièces structurelles
- Opérations de fonderie
- Manipulation de matériaux à bords tranchants ou bruts de coupe
- Manipulation de pièces dans des zones exposées à de fortes chaleurs

Anciennement connu comme : Vantage® 70-761

Principales propriétés

- **Mélange de fibres exclusif** : pour des gants durables et très résistants aux coupures
- **Renforcement de l'aramide pouce entrejambe** : protection personnelle renforcée
- **Conception thermo-protectrice** : résistance modérée à la chaleur de contact

Accélérateurs chimiques de vulcanisation

- Protéines de caoutchouc naturel

Seul un très faible nombre d'utilisateurs sont à risque de déclarer une sensibilité à cet ingrédient et, par conséquent, de développer une irritation et/ou une allergie de contact.

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

Conformité REACH



ANSI/ISEA 105-2024



EN388: 2016



1X4XD

EN 407



X1XXXX

Spécifications

MARQUE RÉF.	DESCRIPTION	Jauge	TAILLE	LONGUEUR	CONDITIONNEMENT
ActivArm® 70-761	Matériau du support: Aramide, Coton/Polyester, Para-aramide, Caoutchouc naturel enveloppé de polyester Modèle de manchette: Poignet tricot	10	6, 7, 8, 9, 10, 11	225-275 mm/ 8.85-10.82 pouces	12 paires par sachet, 6 sachets par 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, Jaijan 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.