

Anciennement connu comme : MERCURY™43-113



Chaleur



Opérations de soudure



Applications moyennes

Gants résistants à la chaleur et aux coupures, offrant une protection complète des mains et des poignets.

- **Protection avancée** : Les gants de sécurité ActivArmr® 43-113 sont dotés d'un fil extérieur en Dupont™ Kevlar® et peuvent manipuler par intermittence des objets secs et chauds jusqu'à 350°C/660°F, en résistant à la chaleur rayonnante, convective et de contact.
- **Défenses spécialisées** : Les gants ignifuges ActivArmr® 43-113 ne fondent pas, ne coulent pas et ne propagent pas les flammes puisqu'ils s'éteignent d'eux-mêmes, protégeant ainsi les mains, les poignets et les bras de graves lésions cutanées.
- **Résistance avancée à la coupure** : Ils satisfont également aux normes de résistance à la coupure ANSI A5/EN ISO E, ce qui en fait un choix idéal pour les machines et équipements de manutention.
- **Confort accru** : Les gants de protection ActivArmr® 43-113 sont doublés de coton, ce qui renforce leur capacité d'absorption et leur dextérité.
- **Caractéristiques améliorées** : Le long poignet en tricot assure également une meilleure protection de l'avant-bras et du poignet.



Secteurs industriels

- Matériel industriel et biens d'équipement

Applications

- Manipulation de verre, de bouteilles et de panneaux brûlants
- Manipulation de pièces coulées métalliques brûlantes
- Traitement du caoutchouc, vulcanisation et calandrage
- Démoulage de pneus, de courroies et de profilés en caoutchouc
- Retrait de produits d'autoclaves

Anciennement connu comme : MERCURY™43-113

Principales propriétés

- Fil extérieur en Dupont™ Kevlar® : tolère une manipulation à sec jusqu'à 350°C/660°F.
- Conception auto-extinguible : pour des gants de travail ignifugés en toute fiabilité
- Certification de résistance à la coupure ANSI A5/EN ISO E : Superbe protection des mains

Normes de performance & Conformité réglementaire

ANSI/ISEA 105-2024



0493



EN388: 2016



154XE

EN 407



43421X

Technologies

Kevlar®

Spécifications

MARQUE RÉF.	DESCRIPTION	Jauge	TAILLE	LONGUEUR	CONDITIONNEMENT
ActivArm® 43-113	Matériau du support: Fibre para-aramide Kevlar avec âme en fibre de silice Modèle de manchette: Poignet tricot	7	6, 7, 8, 9, 10, 11	330-381 mm/12.99-15 pouces	6 paires/sachet, 6 sachets/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 © 2024 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.