

ACTIVARMR™

59-416

Manchette de protection pour soudeurs, résistante à la chaleur et à la coupure

Anciennement connu comme : Safe-Knit



Chaleur



Opérations de soudure



Applications moyennes

Manches de bras de soudure de taille moyenne, offrant une protection contre la chaleur, les brûlures et les coupures

- **Protection spécialisée :** Les manches ActivArmr® 59-416 résistantes à la chaleur et aux coupures sont fabriquées en Kevlar® et satisfont aux normes de protection contre les coupures EN ISO B tout en protégeant contre la chaleur, les particules en fusion et les étincelles.
- **Un confort accru :** Ces manchettes de protection sont également conçues avec une couche interne en coton qui est à la fois légère et respirante, ce qui assure un confort durable pour les porteurs.



Secteurs industriels

- Industrie automobile
- Métallurgie

Applications

- Opérations d'emboutissage
- Manipulation de tôles et de panneaux tôle
- Manipulation de pièces à bords tranchants ou rugueux
- Soudure, liaison, rivetage
- Manipulation de composants structurels et de carrosserie
- Inspection, sélection et contrôle de pièces
- Transformation de tôles, bobines et tubes
- Découpe de plaques et de panneaux de verre
- Manipulation de pièces dans des zones exposées à de fortes chaleurs

ACTIVARMR™

59-416

Manchette de protection pour soudeurs, résistante à la chaleur et à la coupe

Anciennement connu comme : Safe-Knit

Principales propriétés

- **Tissu Kevlar®** : Protection individuelle contre les particules en fusion et les étincelles
- **Couche interne en coton** : légèreté et confort respirant

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



0493



2332B



41312X

Technologies

Kevlar®

Spécifications

MARQUE RÉF.	DESCRIPTION	TAILLE	LONGUEUR	CONDITIONNEMENT
ActivArmr® 59-416	Matériau du support: Kevlar®, Coton Modèle de manchette: Manchette	Taille unique	26" (66 cm)	12 pièces/sachet, 3 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.

Ansell