

Safe-Knit® Guard



PROTECTION CONTRE LES COUPURES

M MOYEN

PROTECTION MÉCANIQUE

RÉF. #	STRUCTURE	MATÉRIAU DU SUPPORT	MATÉRIAU DE L'ENDUCTION	MODÈLE DE MANCHETTE	COULEUR	LONGUEUR MM	TAILLE EN	CONDITIONNEMENT
59-416	Manchette soudeur	Kevlar® & Lenzing FR®	Sans objet	Manchette	Marron	660	Not applicable	12 pièces par paquet, 3 paquets par carton.
59-417	Manchette assembleur	Kevlar®	Sans objet	Manchette	Jaune	530	Not applicable	12 pièces par paquet, 3 paquets par carton.



Manchettes de protection pour soudeurs et assembleurs, résistantes à la chaleur et aux coupures

PRINCIPAUX SECTEURS INDUSTRIELS



APPLICATIONS RECOMMANDÉES

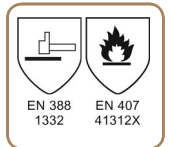
- Assemblage général à proximité de postes de soudage
- Manutention de pièces métalliques à proximité d'objets à haute température

DESCRIPTION

- 59-416 : Cette manchette soudeur de 66 cm est fabriquée en Kevlar® sur support intérieur coton. Cette combinaison rend la manchette légère et aérée, tout en assurant une bonne protection contre les projections de particules en fusion et d'étincelles brûlantes.
- 59-417 : Cette manchette assembleur de 53 cm est réalisée en Kevlar®, sur support intérieur interlock coton. Le Kevlar® assure la résistance aux coupures pour des travaux légers à moyens. Il est également retardateur de chaleur, ce qui rend la manchette pratique pour les travaux à proximité d'objets à hautes températures requérant une protection contre les brûlures.

TECHNOLOGIE INTÉGRÉE

Kevlar®



CATÉGORIE III

Ansell Healthcare Europe N.V.

Riverside Business Park Block J Boulevard International 55 B-1070 Brussels, Belgium
Tel. +32 (0) 2 528 74 00 Fax +32 (0) 2 528 74 01 Fax Customer Service +32 (0) 2 528 74 03
<http://www.ansell.eu> E-mail info@ansell.eu