



Résistance aux coupures



Usage modéré

Manches de protection des bras blanches et durables avec fente pratique pour le pouce, assurant confort et résistance aux coupures légères

- **Meilleur ajustement** : les manchettes de protection HyFlex® 11-211 sont dotées d'une fente pour le pouce qui les maintient fermement en place, tandis que les manchettes du biceps et du poignet spécialement tricotées assurent un meilleur ajustement.
- **Confort élevé** : La conception sans couture de calibre 13 offre un grand confort, tandis que le fil HPPE leur confère une sensation de fraîcheur et de respirabilité.
- **Protection accrue** : La technologie de résistance aux coupures INTERCEPTTM garantit une protection contre les coupures ANSI A2/EN ISO B, contribuant ainsi à prévenir les blessures sur le lieu de travail.
- **Durabilité accrue** : Les manchons de protection des bras HyFlex® 11-211 sont également particulièrement résistants et satisfont aux normes ANSI/EN en matière de résistance à l'abrasion.
- **Plus de praticité** : Ces gaines de protection sont disponibles en versions étroite et large, et sont codées par couleur pour faciliter le tri du linge.



Secteurs industriels

- Automobile
- Machinerie et équipements
- Transformation des métaux
- Transformation des aliments

Applications

- Manipulation d'éléments structuraux et de carrosserie
- Inspection, sélection et vérification de pièces
- Assemblage et inspection d'éléments
- Inspection de pièces et d'équipement
- Ajustement de pièces et de systèmes
- Inspection (ramassage, vérification et marquage)
- Prise d'éléments structuraux et de carrosserie
- Tâches en atelier de pressage
- Fixation d'éléments et de pièces
- Ajustement de panneaux, de pièces et d'éléments

Principales caractéristiques

- Fente pour le pouce : pour les manchons de protection qui sont maintenus fermement en place
- Fil HPPE et conception sans couture de calibre 13 : offre aux utilisateurs un confort tout au long de la journée.
- INTERCEPTTM Cut Resistance Technology : Protection contre les coupures ANSI A2/EN ISO B

Normes de performance et Conformité aux règlements

ANSI/ISEA 105-2024



EN388: 2016



3242B

Technologies



INTERCEPTTM
Cut Resistance Technology

Caractéristiques techniques

MARQUE MODÈLE	DESCRIPTION	Jauge	LONGUEUR	EMBALLAGE
HyFlex ^{MD} 11-211	Matériau de la doublure: Ansell INTERCEPT ^{MC} Technologie Poignet: Manchon	13	18 po - 45 cm	50 pièces par boîte

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

Europe, Moyen-Orient et Afrique

Ansell Healthcare Europe NV
Riverside Business Park
Blvd International, 55
1070 Bruxelles, Belgique
Tél. : +32 (0) 2 528 74 00
Télééc. : +32 (0) 2 528 74 01

Amérique du Nord

Ansell Healthcare Products LLC
111 Wood Avenue South,
suite 210
Iselin, NJ 08830, États-Unis
Tél. : 1 800 800-0444
Télééc. : 1 800 800-0445

Australie

Ansell Limited
Level 3, 678 Victoria Street,
Richmond, Victoria, 3121
Australie
Tél. : +61 1800 337 041
Télééc. : +61 1800 803 578

Asie-Pacifique

Ansell Global Trading Center
(Malaisie) Sdn Bhd
Prima 6, Prima Avenue
Block 3512, Jalan Teknokrat 6
Tél. : +603 8310 6688
Télééc. : +603 8310 6699

Amérique latine et Caraïbes

Ansell Commercial México 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
Querétaro, Qro. Mexique
Tél. : 52 442 248 1544 / 248 3133

Canada

Ansell Canada
105, rue Lauder
Cowansville (Québec) J2K 2K8,
Canada
Tél. : +1 800 363-8340
Télééc. : 1 800 267-3551

Ansell ainsi que les noms de produits suivis des symboles TM et [®] sont des marques de commerce appartenant à Ansell Limited ou à l'une de ses filiales. Breveté aux États-Unis. Brevets américains et internationaux en instance : www.ansell.com/patentmarking (en anglais seulement). © Ansell Limited, 2024. Tous droits réservés.

Ni le présent document ni tout autre énoncé aux présentes fait par Ansell ou au nom de cette dernière ne doit être interprété comme constituant une garantie de valeur marchande ou une garantie que tout produit Ansell convient à un usage particulier. Ansell n'assume aucune responsabilité en ce qui a trait à la convenance ou au caractère adéquat des gants choisis par le porteur pour l'exécution de tâches particulières.