



Résistance aux coupures



Usage modéré

Manches de protection avec fente pour le pouce, combinant protection contre les coupures et confort inégalé

- **Défenses renforcées** : Le mélange de fibres naturelles et synthétiques de la technologie de résistance aux coupures INTERCEPT™ garantit une protection contre les coupures ANSI A4 et EN ISO D, la combinaison parfaite pour les gants HyFlex® résistants aux coupures.
- **Confort élevé** : Le fil HPPE des manches de protection HyFlex® 11-281 offre aux porteurs un confort frais et respirant tout au long de la journée, avec une fente pour le pouce qui les maintient fermement en place.
- **Options accrues** : Avec plusieurs options de largeur et de longueur, il existe un manchon HyFlex® 11-281 adapté à presque tous les travailleurs.
- **Conformité de la manipulation des aliments** : Les manchons de protection HyFlex® 11-281 sont également conformes aux réglementations 21 CFR 177.1520 et 21 CFR 177.2600 de la FDA relatives à la sécurité de la manipulation des aliments.
- **Certifié sans danger** : Ils possèdent la certification Oeko-Tex®, qui indique qu'ils sont exempts de substances nocives pour la santé humaine.



Secteurs industriels

- Automobile
- Machinerie et équipements
- Transformation des métaux
- Après-vente automobile
- Transformation des aliments
- Énergie
- Services publics
- Entreposage

Applications

- Réparation et remplacement de vitres
- Manipulation de feuilles et de panneaux métalliques

Principales caractéristiques

- **INTERCEPT™ Cut Resistance** : tricotage innovant pour des défenses avancées.
- **Fil HPPE** : pour des manches de protection au confort frais et respirant
- **Différentes tailles** : un ajustement parfait, avec différentes options de largeur et de longueur

Normes de performance et Conformité aux règlements

Conformité au règlement REACH



ANSI/ISEA 105-2024



EN388: 2016



3X42D



STANDARD 100

4419CIT
CITEVE

Technologies



INTERCEPT™
Cut Resistance Technology

Caractéristiques techniques

MARQUE MODÈLE	DESCRIPTION	Jauge	LONGUEUR	EMBALLAGE
HyFlex® 11-281	Matériau de la doublure: Ansell INTERCEPT^{MC} Technologie Poignet: Poignet tricoté avec ouverture pour le pouce	15	12" (30 CM), 16" (40 CM), 18" (45 CM), 22" (55 CM)	• 50 articles 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
Téléc. : +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
Téléc. : 1 800 800-0445

Australie

Ansell Limited
Level 3, 678 Victoria Street,
Richmond, Victoria, 3121
Australie
Tél. : +61 1800 337 041
Téléc. : +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
Téléc. : +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
Téléc. : 1 800 267-3551

Ansell ainsi que les noms de produits suivis des symboles ™ 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, 2025. 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.