



Coupures



Applications légères

Gants ultralégers en polyuréthane alliant dextérité et technologie avancée de protection contre les coupures.

- **Conception avancée et légère** : La doublure sans couture ultralégère des gants de travail industriels HyFlex® 11-518 permet aux utilisateurs de se sentir presque à mains nues.
- **Défenses renforcées** : La fibre Dyneema® Diamond Technology protège contre les lacérations et offre une protection contre les coupures EN ISO B/ANSI A2.
- **Durabilité supérieure** : Les gants PPE HyFlex® 11-518 possèdent une résistance à l'abrasion EN et ANSI de niveau 3, pour une protection personnelle durable.
- **Flexibilité suprême** : Leur revêtement fin et flexible assure également une dextérité et une tactilité optimales lors de l'utilisation quotidienne.
- **Confort authentique** : la technologie D3 Pinky Knitting permet à la forme du HyFlex® 11-518 de s'aligner sur les contours naturels de la main, pour un ajustement plus personnalisé.



Secteurs industriels

- Industrie automobile
- Matériel industriel et biens d'équipement
- Métallurgie
- Industrie chimique
- Services publics
- Entreposage

Applications

- Assemblage et inspection de pièces
- Moulage par injection sous pression
- Saisie et fixation de composants
- Assemblage final
- Acheminement de pièces à la ligne de production
- Application d'agents de finition à des matériaux/produits
- Manutention de marchandises entrantes

HyFlex®

ADVANCED MECHANICAL PROTECTION

11-518

Protection contre les coupures ultra légère avec une dextérité exceptionnelle et un confort maximal.

Principales propriétés

- **Doublure ultralégère sans coutures** : gants de sécurité avec une sensation de main nue.
- **Technologie Dyneema® Diamond** : protection contre les coupures EN ISO B/ANSI A2
- **Revêtement PU durable** : résistance à l'abrasion EN et ANSI niveau 3

Technologies



Fibre glass free

Normes de performance & Conformité réglementaire



ANSI/ISEA 105-2024



3X31B

Spécifications

MARQUE RÉF.	DESCRIPTION	Jauge	TAILLE	LONGUEUR	COULEUR DE L'ENDUCTION	CONDITIONNEMENT
HyFlex® 11-518	Finition: Paume enduite Matériau de l'enduction: Polyuréthane Matériau du support: Nylon, Spandex, Dyneema® Diamond Technology Modèle de manchette: Poignet tricot	18	6, 7, 8, 9, 10, 11	210-265 mm ; 8.27-10.43 pouces	Bleu	12 paires/sachet, 12 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 © 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.