

HyFlex®

ADVANCED MECHANICAL PROTECTION

11-571

20% design plus léger* avec une puissante protection contre les coupures



Protection contre les coupures



Applications légères

Le plus léger des gants anti-coupure ISO D/ classé ANSI A4* offrant 20% de durabilité en plus**.

- **Confort amélioré** : La conception ultra-légère du HyFlex® 11-571 rend ce gant industriel résistant aux coupures conforme à la norme ISO D/ ANSI A4 20% plus léger* sans utiliser de matériaux durs

- **Durabilité accrue pour une utilisation prolongée** : La technologie FORTIX™ améliorée offre jusqu'à 20% plus de résistance à l'abrasion pour une manipulation plus durable dans des conditions abrasives**

- **Défenses renforcées** : Développés avec la technologie de résistance à la coupure INTERCEPT™ utilisant un fil unique HPPE de nouvelle génération, les gants de sécurité HyFlex® 11-571 répondent aux normes EN ISO D / ANSI A4 en matière de résistance à la coupure, offrant ainsi une protection 2x plus importante contre les coupures***

- **Compatible avec les écrans tactiles/ ESD** : Permet à l'utilisateur de travailler sur plusieurs appareils à écran tactile tout en gardant ses gants

* Par rapport aux gants standard EN ISO D/ ANSI A4

** Par rapport à la version technologique précédente

*** Par rapport aux gants similaires fabriqués en fil HPPE standard



Secteurs industriels

- Industrie automobile
- Matériel industriel et biens d'équipement
- Métallurgie
- Industrie aérospatiale

Applications

- Assemblage de pièces tranchantes
- Manipulation de pièces métalliques tranchantes
- Emboutissage léger
- Maintenance/Entretien

HyFlex®

ADVANCED MECHANICAL PROTECTION

11-571

20% design plus léger* avec une puissante protection contre les coupures

Principales propriétés

- **Conception ultra-légère** : offre une protection contre les coupures 20% plus légère* ISO D/ ANSI A4, jusqu'à 20% plus durable**
- **EN ISO D / ANSI A4** : Résistance aux coupures multipliée par deux***
- **Renforcement de l'articulation du pouce** : Idéal pour les applications sèches et légèrement huileuses

- * Par rapport aux gants standard EN ISO D/ ANSI A4
- ** Par rapport à la version technologique précédente
- *** Par rapport à des gants similaires en fil HPPE standard

Technologies

 **FORTIX™**
Abrasion Resistance Technology

 **INTERCEPT™**
Cut Resistance Technology



Touchscreen Compatible

Normes de performance & Conformité réglementaire

Conformité REACH



EN 16350



EN388: 2016



4X43D



Spécifications

MARQUE RÉF.	DESCRIPTION	Jauge	TAILLE	LONGUEUR	COULEUR DE L'ENDUCTION	CONDITIONNEMENT
HyFlex® 11-571	Finition: Paume enduite par trempage, Renfort pouce/index Matériau de l'enduction: Nitrile Matériau du support: PEHP, Carbone, Nylon, Spandex Modèle de manchette: Poignet tricot	15	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12	205mm - 272mm	Noir	12 paires par sachet, 12 sachets par 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 © 2022 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.

