



Protection contre les coupures



Applications légères

## Le gant de protection contre les coupures de niveau C ISO le plus fin et le plus léger de sa catégorie, de surcroît deux fois plus durable que son concurrent direct\*

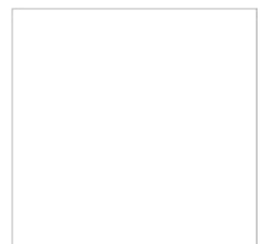
- Le HyFlex® 11-561 est le choix qui s'impose pour les opérations en milieu sec à légèrement huileux nécessitant une protection anticoupure et une dextérité élevées
- Intégrant la technologie FORTIX, l'enduction de fine épaisseur du gant assure une durabilité supplémentaire, tout en offrant une meilleure perméabilité à l'air pour plus de confort
- Le renfort entre le pouce et l'index délivre une protection supplémentaire au niveau d'une zone de contact sensible et prolonge ainsi la durée de vie du gant
- Niveaux élevés de résistance à la coupure (C ISO) et à la déchirure

### Secteurs industriels

- Industrie automobile
- Matériel industriel et biens d'équipement
- Métallurgie
- Industrie minière
- Industries pétrolière et gazière
- Secteur de l'après-vente automobile

### Applications

- Manipulation de tôles et de panneaux tôle
- Manipulation de pièces à bords tranchants ou rugueux
- Assemblage final
- Manipulation de matériaux à bords tranchants ou bruts de coupe
- Assemblage et inspection de pièces
- Application d'agents de finition à des matériaux/produits



### Principales propriétés

- Fil INTERCEPT™ assurant une protection élevée contre les coupures, tout en offrant dextérité et confort
  - Enduction sur paume améliorant la préhension et prolongeant la durée de vie du gant en milieu abrasif, tout en préservant la respirabilité de la main
  - Sans silicone afin d'éviter la contamination des pièces métalliques préalablement à la pose de la peinture
  - Certification Oeko-Tex garantissant que le gant ne contient aucune substance nocive (DMF et autres produits chimiques, par exemple)
  - Sans fibre de verre
- \* Conclusions basées sur des tests de laboratoire

### Technologies



DMF free



Fibre glass free



**FORTIX™**

Abrasion Resistance Technology



**INTERCEPT™**

Cut Resistance Technology

### Normes de performance & Conformité réglementaire

#### Conformité REACH



4X42C



CUT



ABR



dermateX-guarantee.de



4X42C



Tested for harmful substances.  
www.oeko-tex.com/standard100

### Spécifications

MARQUE   RÉF.	DESCRIPTION	Jauge	TAILLE	LONGUEUR	COULEUR
HyFlex® 11-561	<b>Finition:</b> Paume enduite <b>Matériau de l'enduction:</b> Nitrile <b>Matériau du support:</b> Nylon, PEHP, Basalte, Spandex, Polyester <b>Modèle de manchette:</b> Poignet tricot	15	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12	210-285 mm	Gris

Pour en savoir plus, visitez le site [www.ansell.com](http://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