



Coupures



Applications moyennes

## Gants en polyuréthane adaptés aux écrans tactiles, offrant un confort et une dextérité accrus.

- **Tactilité accrue** : Les inserts en carbone dans l'index et le pouce du HyFlex® 11-729 augmentent la sensibilité tactile de ces gants industriels, garantissant la compatibilité avec les écrans tactiles.
- **Dextérité améliorée** : Le Spandex® de l'enduction et de la doublure de ces gants de sécurité industriels permet de protéger les mains tout en augmentant la dextérité et en réduisant la fatigue des mains.
- **Protection supplémentaire** : Le mélange de fils et de fibres de la technologie de résistance aux coupures INTERCEPT™ assure une certaine protection contre les coupures.
- **Meilleure préhension** : l'enduction polyuréthane des gants de travail industriels HyFlex® 11-729 assure une bonne préhension, pour une manipulation sûre dans des conditions sèches ou légèrement huileuses.
- **Confort élevé** : HPPE Lycra® également présent dans la doublure offre aux travailleurs un confort accru en soulageant les efforts répétitifs.



### Secteurs industriels

- Industrie automobile
- Transport
- Construction
- Fabrication de verre
- Matériel industriel et biens d'équipement
- Maintenance/Entretien
- Métallurgie

### Applications

- Aéronautique
- Assemblage de pièces et de composants métalliques
- Assemblage d'électroménager
- Réparation et remplacement du verre
- Manipulation de pièces métalliques à bords tranchants ou irréguliers
- Moulage par injection sous pression

### Principales propriétés

- **Insert en carbone dans l'index et le pouce** : compatibilité avec les écrans tactiles
- **Spandex® dans la doublure et l'enduction** : pour des gants EPI avec une grande dextérité
- **INTERCEPT™ Cut Resistance** : Protection renforcée des mains

### Technologies



Touchscreen Compatible

### Normes de performance & Conformité réglementaire



EN388: 2016



4342B

### Spécifications

MARQUE   RÉF.	DESCRIPTION	Jauge	TAILLE	LONGUEUR	COULEUR DE L'ENDUCTION	CONDITIONNEMENT
HyFlex® 11-729	<b>Finition:</b> Paume enduite par trempage <b>Matériau de l'enduction:</b> Polyuréthane <b>Matériau du support:</b> PEHP, Nylon, Spandex <b>Modèle de manchette:</b> Poignet tricot long	13	6, 7, 8, 9, 10, 11, 12	270-320 mm	Noir	12 paires/sachet, 12 sachets/carton

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  
Australie  
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](http://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.