



Coupures



Chaleur



Applications moyennes

## Gants polyvalents résistants aux coupures pour les applications les plus exigeantes

- **Protection renforcée :** La technologie de résistance aux coupures INTERCEPT™ garantit que ces gants en nitrile satisfont aux normes de protection contre les coupures EN ISO F/ANSI A7 , prévenant ainsi les blessures sur le lieu de travail.
- **Résistance à la chaleur certifiée :** Les gants de sécurité industriels HyFlex® 11-542 peuvent également résister à une chaleur allant jusqu'à 100°C/212°F, avec la certification EN 407 chaleur de contact de niveau 1.
- **Confort accru :** la technologie ZONZ™ Comfort Fit confère à ces gants HyFlex® un ajustement sur mesure et un confort vraiment durable.
- **Préhension améliorée :** la technologie ANSELL GRIP™ offre à ces gants de travail industriels une prise ferme avec un minimum de force nécessaire.
- **Durabilité améliorée :** La technologie de résistance à l'abrasion FORTIX™ et la conception anti-salissures prolongent la durée de vie des gants.
- **Réduction des risques de défauts de surface :** Les gants de travail industriels HyFlex® 11-542 sont également dépourvus de silicone, ce qui évite le transfert de contaminants sur le métal avant la peinture.



### Secteurs industriels

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

### Applications

- Opérations d'emboutissage
- Manipulation de tôles et de panneaux tôle
- Manipulation de pièces à bords tranchants ou rugueux
- Manipulation de composants structurels et de carrosserie
- Opérations d'assemblage et de transformation des métaux
- Assemblage et montage de composants
- Réglage de systèmes et vissage
- Changement d'outils et de matrices
- Découpe de plaques et de panneaux de verre
- Fixation de pièces et composants

### Principales propriétés

- INTERCEPT™ Résistance à la coupure : EN ISO F/ANSI A7 protection des mains
- Résistance à la chaleur de contact EN 407 niveau 1 : protège jusqu'à 100°C/212°F
- ZONZ™ Comfort Fit : Coupe ajustée, pour un confort dextre.

### Technologies



Fibre glass free



Touchscreen Compatible



### Normes de performance & Conformité réglementaire



0493

ANSI/ISEA 105-2024



EN 388: 2016



4X32F

EN 407



X1XXXX

### Spécifications

MARQUE   RÉF.	DESCRIPTION	Jauge	TAILLE	LONGUEUR	COULEUR DE L'ENDUCTION	CONDITIONNEMENT
HyFlex® 11-542	<b>Finition:</b> Paume enduite <b>Matériau de l'enduction:</b> Nitrile <b>Matériau du support:</b> Kevlar®, Acier inoxydable, Nylon, Spandex <b>Modèle de manchette:</b> Poignet tricot	13	6, 7, 8, 9, 10, 11	213-267mm ; 8.4-10.5 pouces	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  
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](http://www.ansell.com/patentmarking) © 2024 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.