



Coupures



Applications moyennes

Gants de protection mécanique offrant une résistance supérieure à la coupure et un confort optimal

- **Défenses renforcées** : Les gants de protection HyFlex® 11-645 tirent parti de la technologie de résistance aux coupures INTERCEPT™ pour offrir une résistance aux coupures deux fois supérieure*
- **Confort élevé** : Ces gants résistants aux coupures offrent un ajustement et une sensation supérieurs, tout en offrant une protection plus puissante EN ISO CUT D et ANSI/ISEA 105-2024 CUT A4.
- **Durabilité améliorée** : Grâce à leur enduction PU respectueuse de la peau**, ces gants de protection des mains offrent une excellente durabilité pour les applications sèches et légèrement huileuses.
- **Fonctionnalité supplémentaire** : En outre, ces gants HyFlex® permettent à l'utilisateur d'utiliser plusieurs appareils à écran tactile sans avoir à retirer ses gants.
- **Réduction du risque de contamination** : Ces gants industriels sont dépourvus de silicone et empêchent le transfert de contaminants sur le métal avant la mise en peinture.
- **Garantie de respect de la peau** : Les gants en polyuréthane HyFlex® 11-645 sont également certifiés Dermatest® et Oeko-tex.



**Par rapport à des gants similaires fabriqués avec du fil HPPE standard*

***Faible teneur en DMF <100ppm par rapport à la norme industrielle <1000ppm*

Secteurs industriels

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

Applications

- Assemblage de pièces tranchantes
- Manipulation de tôles et de panneaux tôle
- Maintenance/Entretien
- Inspection (saisie, vérification et marquage)

Principales propriétés

- **Technologie INTERCEPT™ de résistance aux coupures** : Deux fois plus de résistance à la coupure*
- **Confort accru** : Ajustement et sensation supérieurs avec une résistance à la coupure éprouvée
- **Revêtement PU**** : Haute durabilité pour les applications sèches et légèrement huileuses

*Par rapport à des gants similaires fabriqués avec du fil HPPE standard

**Faible teneur en DMF <100ppm par rapport à la norme industrielle <1000ppm

Normes de performance & Conformité réglementaire

ANSI/ISEA 105-2024



EN388: 2016



4X43D



Technologies



INTERCEPT™
Cut Resistance Technology



Touchscreen Compatible

Spécifications

MARQUE RÉF.	DESCRIPTION	Jauge	TAILLE	LONGUEUR	COULEUR DE L'ENDUCTION	CONDITIONNEMENT
HyFlex® 11-645	Finition: Paume enduite Matériau de l'enduction: Low DMF polyurethane Matériau du support: Ansell INTERCEPT™ Technology Modèle de manchette: Poignet tricot	13	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12	207-277 MM ; 8.14-10.90 POUCES	Noir	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 © 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.