

HyFlex™

11-543

La protection contre la coupe est 25 % plus durable



Coupures



Chaleur



Applications moyennes

ANSI/ISEA 105-2024 A7/EN ISO F protection coupe construite 25 % plus durable

- **Robustesse conçue** : Les gants HyFlex™ 11-543 sont équipés de la technologie FORTIX™ pour offrir 25 % de durabilité supérieure à la concurrence*
- **Performance avancée de coupe** : Doté de la technologie INTERCEPT™ pour fournir une protection de coupe ANSI/ISEA 105-2024 A7/EN ISO F, offrant des performances supérieures dans la même catégorie de coupe
- **Résistance à la chaleur** : certification EN 407 contact niveau 1, résistant à la chaleur jusqu'à 100°C/212°F pendant au moins 15 secondes
- **Confort et commodité** : Le design compatible écran tactile permet un port confortable toute la journée
- **Réduction des risques de défauts de surface** : Les gants de travail industriels HyFlex™ 11-543 sont également sans silicone, empêchant le transfert de contaminants au métal avant la peinture

* La comparaison est basée sur des tests en laboratoire Ansell dans des conditions standardisées en décembre 2025 par rapport à des gants concurrents similaires. Les résultats peuvent varier selon l'application.



Secteurs industriels

- Automotive
- Industrie aérospatiale
- Matériel industriel et biens d'équipement

Applications

- Manipulation de matériaux à bords tranchants ou bruts de coupe
- Manipulation de pièces métalliques tranchantes
- Meulage
- Heavy final assembly

HyFlex™

11-543

La protection contre la coupe est 25 % plus durable

Principales propriétés

- Robustesse conçue : 25 % plus durable avec FORTIX™*
 - Performance avancée à la coupe : résistance à la coupe INTERCEPT™
 - Résistance à la chaleur : EN 407 niveau 1 jusqu'à 100°C/212°F
- * La comparaison est basée sur des tests en laboratoire Ansell dans des conditions standardisées en décembre 2025 par rapport à des gants concurrents similaires. Les résultats peuvent varier selon l'application.

Technologies

 **FORTIX™**
Abrasion Resistance Technology

 **INTERCEPT™**
Cut Resistance Technology



<small>Normes de performance & </small> <small>Conformité réglementaire</small>

Conformité REACH

ANSI/ISEA 105-2024



EN 388



EN 388: 2016



EN 407



1408033

Spécifications

MARQUE RÉF.	DESCRIPTION	Jauge	TAILLE	LONGUEUR	COULEUR DE L'ENDUCTION	CONDITIONNEMENT
HyFlex™ 11-543	Finition: Paume enduite Matériau de l'enduction: Nitrile Matériau du support: Acier inoxydable, Nylon, PEHP, Spandex Modèle de manchette: Poignet tricot	13	6, 7, 8, 9, 10, 11	213-267 mm / 8.4-10.5 inches	Noir	• 12 paires/sac, 12 sacs/carton

<small><small>Pour en savoir plus, visitez le site www.ansell.com ou contactez-nous aux coordonnées suivantes</small></small>

<small>Région Europe, Moyen-Orient et Afrique</small>

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

<small>Région Amérique du Nord</small>

Ansell Healthcare Products LLC
111 Wood Avenue South,
Suite 210
Iselin, NJ 08830, USA
T : +1 800 800 0444
F : +1 800 800 0445

<small>Australie</small>

Ansell Limited
Level 3, 678 Victoria Street,
Richmond, Vic, 3121
Australia
T : +61 1800 337 041
F : +61 1800 803 578

<small>Région Asie-Pacifique</small>

Ansell Global Trading Center
(Malaysia) Sdn Bhd
Prima 6, Prima Avenue
Block 3512, Jalan Teknokrat 6
T : +603 8310 6688
F : +603 8310 6699

<small>Région Amérique du Sud et Caraïbes</small>

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

<small>Canada</small>

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 © 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.

Ansell