

HyFlex™

11-531

Gants résistants à la coupe offrant une prise fiable pour un meilleur contrôle



Coupures



Applications légères

Gants résistants à la coupure A2/ EN ISO B offrant une prise fiable pour un meilleur contrôle

- **Prise fiable** : Le revêtement en nitrile plongé dans la paume offre une manipulation sécurisée et un meilleur contrôle lors de la manipulation des composants
- **Compatible avec l'écran tactile** : Permet l'utilisation des appareils sans enlever les gants, supportant un flux de travail ininterrompu
- **Conception sans DMF** : Une construction plus propre aide à réduire les irritations cutanées potentielles lors d'un port prolongé
- **Performance constante** : Maintient une prise fiable et une stabilité de maniabilité sur plusieurs tâches
- **Confort d'usure** : La construction flexible offre un ajustement équilibré pendant de longues périodes d'utilisation



Secteurs industriels

- Automotive
- Matériel industriel et biens d'équipement

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

HyFlex™

11-531

Gants résistants à la coupe offrant une prise fiable pour un meilleur contrôle

Principales propriétés

- **Prise fiable** : Revêtement en nitrile plongé dans la paume pour une prise sécurisée
- **Compatible avec l'écran tactile** : Utilisez des appareils sans enlever les gants
- **Conception sans DMF** : Construction plus propre et adaptée à la peau

Technologies

 **ANSELL GRIP™**
Ansell Grip Technology



DMF free

 **FORTIX™**
Abrasion Resistance Technology

 **INTERCEPT™**
Cut Resistance Technology

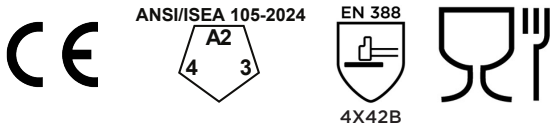


Touchscreen Compatible

 **ZONZ™**
Comfort Fit Technology

Normes de performance & Conformité réglementaire

Conformité REACH



Spécifications

MARQUE RÉF.	DESCRIPTION	Jauge	TAILLE	LONGUEUR	COULEUR DE L'ENDUCTION	CONDITIONNEMENT
HyFlex™ 11-531	Finition: Paume enduite Matériau de l'enduction: Mousse nitrile Matériau du support: Nylon, Fibre de verre, PEHP, Spandex Modèle de manchette: Poignet tricot	18	6, 7, 8, 9, 10, 11	210-254 mm / 8.26-10.62 inches	Noir	• 12 paires/sac, 12 sacs/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 © 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