



Usages multiples

Protection contre l'abrasion



Applications légères

La référence en matière de sensibilité tactile, de dextérité et de souplesse

- Très fin, ce gant qui se porte comme une seconde peau, offre un niveau exceptionnel de confort, d'ajustement et de sensibilité adapté à la manipulation des pièces les plus délicates.
- La technologie de tricotage de jauge 18 permet d'obtenir un gant à la fois ultrafin et solide.
- Conçu pour une large gamme de travaux légers dans des conditions sèches à légèrement huileuses, il ravira les travailleurs à la recherche d'un modèle leur offrant un meilleur ajustement, plus de sensibilité tactile et une plus grande précision.
- Il se substituera aussi parfaitement aux gants en coton ou aux mains nues dans les applications impliquant des risques d'éraflures, d'ampoules ou de blessures mineures.
- De plus, les supports foncés des modèles 11-618 et 11-616 sont bien adaptés aux environnements relativement salissants.



Secteurs industriels

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

Applications

- Saisie et fixation de composants
- Assemblage et montage de composants
- Fixation de pièces et composants

Principales propriétés

- Le gant le plus fin d'Ansell pour les manipulations les plus délicates
- Support léger de jauge 18 offrant une dextérité et une sensibilité tactile impressionnantes
- Enduction polyuréthane ultra-fine épaisseur (0,8 mm) procurant une dextérité élevée, doublée d'une grande résistance à l'abrasion
- Support et gant de couleur sombre pour masquer la saleté et réduire le gaspillage de gants
- Également disponible en conditionnements compatibles pour distributeurs automatiques

Accélérateurs chimiques de vulcanisation

- Protéines de caoutchouc naturel

Seul un très faible nombre d'utilisateurs sont à risque de déclarer une sensibilité à cet ingrédient et, par conséquent, de développer une irritation et/ou une allergie de contact.

Normes de performance & Conformité réglementaire

Conformité REACH



Spécifications

MARQUE RÉF.	DESCRIPTION	Jauge	TAILLE	LONGUEUR	COULEUR DE L'ENDUCTION	CONDITIONNEMENT
HyFlex® 11-618	Finition: Paume enduite Matériau de l'enduction: Polyuréthane Matériau du support: Nylon Modèle de manchette: Poignet tricot	18	6, 7, 8, 9, 10, 11	195-245 mm 7.63-9.96 inches	Noir	• 12 paires dans un sac; 12 sacs dans un 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 © 2022 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.