

11-739

Résistance à la coupure et dextérité élevées pour une productivité optimale







Chaleur | Applications movennes

Gants résistants aux coupures, très durables, avec poignet en tricot étendu, pour une protection intégrale.

- Protection avancée: Les gants HyFlex® 11-739 pour travaux moyens sont dotés d'une doublure en fil mélangé avec la technologie de résistance à la coupure INTERCEPT™, ainsi que de Kevlar® et d'acier inoxydable, pour une résistance à la coupure avancée, EN ISO D.
- Durabilité améliorée : L'enduction en polyuréthane (PU) de ces gants de sécurité contre les coupures est très durable et atteint le niveau 4 de résistance à l'abrasion de la norme EN.
- Poignée renforcée : Leur revêtement offre également aux utilisateurs une excellente adhérence, que ce soit dans des conditions sèches ou légèrement huileuses.
- Caractéristiques améliorées : Un poignet allongé en tricot offre aux porteurs une protection supplémentaire de l'avant-bras et du poignet.



Secteurs industriels

- Industrie aérospatiale
- Industrie automobile
- Transport
- Construction
- Fabrication de verre
- Matériel industriel et biens d'équipement
- Maintenance/Entretien
- Métallurgie

Applications

- Assemblage de pièces et de composants métalliques
- Assemblage d'électroménager
- Transformation des métaux et traitement du verre
- Manipulation de pièces métalliques à bords tranchants ou irréguliers
- Moulage par injection sous pression





11-739

Résistance à la coupure et dextérité élevées pour une productivité optimale

Principales propriétés

- Doublure avancée en Kevlar® et acier inoxydable : Superbe résistance à la coupure
- Revêtement en polyuréthane (PU) : excellente adhérence et résistance à l'abrasion
- Poignet allongé en tricot : protection supplémentaire de l'avant-bras et du poignet

Normes de performance & Conformité réglementaire









4X43D

Technologies



Spécifications

| MARQUE RÉF. | DESCRIPTION | Jauge | TAILLE | LONGUEUR | COULEUR DE L'ENDUCTION | CONDITIONNEMENT |
|---------------|--|-------|-----------------------|----------------|------------------------|--|
| , | Finition: Paume enduite par trempage Matériau de l'enduction: Polyuréthane Matériau du support: PEHP, Acier inoxydable, Coton, Nylon, Kevlar®, Spandex Modèle de manchette: Poignet tricot | 13 | 6, 7, 8, 9, 10, 11 | 290- 340 mm | Gris | 12 paires par sachet, 12 sachets par 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 Blod International, 55 1070 Bruxelles, Belgique T:+32 (0) 2 528 74 00 F:+32 (0) 2 528 74 01

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 Suites 1504, 1505 y 1506.

Col. Centro Sur, c.p. 76079

Queretaro, Qro. Mexique

T: +52 442 248 1544 / 248 3133

Région Amérique du Nord

Ansell Healthcare Products LLC Ansell Healthcare Produ 111 Wood Avenue South, Suite 210 Iselin, NJ 08830, USA T:+18008000444 F:+18008000445

Canada

Ansell Canada 105 Lauder Cowansville, QC J2K 2K8 Canada Tél. : 1800 363 8340 F : +1800 267 3551

Australie

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

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 sélectionn par un utilisateur avec une application spécifique.

