ActivArmr® Multipurpose Heavy Duty (Usages multiples travaux lourds

PROTECTION MÉCANIQUE



H LOURD

| RÉF. # | STRUCTURE | GAUGE | MATÉRIAU DU Support | MATÉRIAU De L'enduction | TYPE/MOTIF D'ENDUCTION | MODÈLE DE MANCHETTE | COULEUR | TAILLE EN | LONGUEUR (MM) | CONDITIO- NNEMENT |
|--------|-----------|-------|--|-------------------------------|---------------------------|------------------------|-------------------------|--------------|------------------|-------------------------|
| 97-009 | Tricoté | 15 | Acier inoxydable Lycra® Kevlar® | Mousse nitrile | Paume enduite | Velcro® | Noir, gris et orange | 8, 9, 10, 11 | 252-278 | 12 paires par carton |



DESCRIPTION

- Le gant très résistant ActivArmr® Multipurpose Heavy Duty (Usages multiples gros travaux) est conçu pour les travaux les plus exigeants.
- Intégrant l'Intercept Technology® d'Ansell et renforcé par de l'acier inoxydable et du Kevlar® de Dupont™, il apporte une protection optimale contre les perforations, les coupures et l'abrasion (protection contre les coupures de niveau 4, protection contre l'abrasion de niveau 4).
- Les stries renforcées offrent une protection supplémentaire de la paume et des articulations.
- L'enduction en mousse nitrile procure une préhension accrue, en milieu humide ou sec.
- L'effet seconde peau est synonyme de dextérité et de précision tout au long de la journée.
- Le gant est muni d'un poignet ajustable avec attache et d'une étiquette d'identification.

TECHNOLOGIE INTÉGRÉE

DuPont™ Kevlar® Intercept®



Une protection polyvalente à toute épreuve

PRINCIPAUX SECTEURS INDUSTRIELS



APPLICATIONS RECOMMANDÉES

- Construction générale
- Travaux de bricolage
- Manipulation de tôles
- Maçonnerie
- Démolition
- Menuiserie
- Travaux lourds de découpe et de sciage
- Forage
- Travail de l'acier (nouage)



CATÉGORIE II

Date d'impression: 26-02-2016

Riverside Business Park, Block J Boulevard International 55, 1070 Brussels, Belgium Tel. +32 (0) 2 528 74 00 • Fax +32 (0) 2 528 74 01 • Fax Customer Service +32 (0) 2 528 74 03 http://www.ansell.eu • E-mail info@ansell.eu

