

RONCO

axé sur la qualité

PRIMACUT™

68-103-18THC

Manchettes Résistantes Aux Coupures
Avec Trou Pour Le Pouce, Extérieur En
Aramide Et Intérieur En Coton, 18"



Tailles Disponibles

Item #	Taille
68-103-18THC	18"

Emballage : 10 manches x 10 sacs = 100 manches par caisse

Options de Vendpack sont disponibles

50 Manches (Chaque paire emballée individuellement), 2 Sacs =
100 Manches Par Carton

Caractéristiques

- Ces manches de sécurité PrimaCut sont conçues avec des fibres d'aramide à l'extérieur et un intérieur en coton, offrant confort et facilité de port tout au long de la journée
- Ces manches sont douces et peuvent s'étirer pour s'adapter à la plupart des tailles de bras
- Le matériau en aramide est naturellement résistant au feu et peut supporter une chaleur allant jusqu'à 200° C (400° F) sans se dégrader
- Les manches offrent une protection selon la norme ANSI/ISEA 105, niveau de coupeure A2 et résistance à l'abrasion niveau 2
- Niveau de coupeure B selon EN 388-2016
- Niveau de chaleur de contact 1 selon EN 407
- Sans colorants azoïques ni composés benzidines

Stockage et manipulation

Conserver dans l'emballage d'origine à température ambiante, à l'abri de la lumière directe du soleil et de l'humidité.

Laver à l'eau froide ou tiède et suspendre pour sécher.

CAUTION:

Ce produit est résistant aux coupures, mais pas incoupable. Éviter l'utilisation avec des lames mobiles ou dentelées.



Applications

- Ligne de production en assemblage
- Assemblage automobile
- Menuiserie
- Construction
- Mise en conserve
- Manipulation du verre
- Entretien ménager
- Chauffage, ventilation et climatisation (CVC)
- Mécanique

Cotes de performance



Head Office
70 Planchet Road,
Concord, Ontario
L4K 2C7, Canada



☎ 1-905-660-6700
☎ 1-877-663-7735
✉ contactus@roncosafety.com
🌐 www.roncosafety.com

Follow us @RoncoSafety



Bien que des soins raisonnables aient été pris dans la préparation de ce document, aucune garantie n'est accordée et aucune responsabilité n'est assumée. L'information est fournie uniquement à titre de guide général pour l'utilisation et l'entretien du produit. Il appartient aux utilisateurs finaux de déterminer la pertinence du produit pour leurs propres usages prévus.