

# RONCO

axé sur la qualité

## Sela

### 92-625

Cuir de chèvre résistant à l'huile,  
Gants de conducteur TPR, Niveau de  
coupure ANSI / ISEA 105 A6, Niveau  
d'impact 2, Marron



#### Tailles disponibles

Article #	Taille	Couleur :
92-625-07	Petit	Vert
92-625-08	Moyen	Gris
92-625-09	Grand	Jaune
92-625-10	T-grand	Brun
92-625-11	2T Grand	Bleu

6 paires x 12 sacs = 72 paires par caisse

#### Caractéristiques

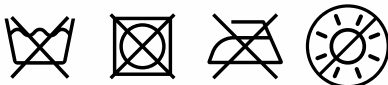
- Les gants de conducteur en cuir résistant à l'huile Sela présentent une coque en cuir de chèvre de qualité supérieure offrant un confort exceptionnel, un ajustement parfait et une durabilité prolongée.
- Conçus dans un style conducteur avec un pouce ergonomique intégré.
- Traités pour une excellente résistance à l'huile et une déperlance à l'eau.
- Le poignet élastiqué froncé empêche l'intrusion de débris, tandis que la manchette de sécurité allongée assure un retrait rapide et une protection accrue.
- Conçus avec une coupe Gunn pour optimiser le confort et améliorer la dextérité.
- La paume rembourrée offre une protection supplémentaire tout en réduisant l'impact des vibrations pour une sécurité renforcée.
- Niveau de performance standard ANSI/ISEA 105-2016 : niveau de coupure A6, résistance à l'abrasion niveau 4 et résistance à la perforation niveau 4.
- Le niveau d'impact 2 selon la norme ANSI/ISEA 138 assure une protection de haut niveau pour diverses applications industrielles.

#### Stockage et manipulation

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

##### CAUTION:

Ce produit est résistant aux coupures, mais non pas à l'épreuve des coupures. Évitez de l'utiliser avec des lames mobiles ou dentelées.



#### Industries utilisatrices finales :

- Pétrole et gaz
- Exploitation minière
- Fabrication industrielle
- Automobile
- Construction

#### Applications

- Manutention de pipelines
- Opérations de forage
- Entretien des équipements
- Entretien général
- Réparations de construction
- Manutention de matériaux

#### Évaluations de performance



Bien que des précautions raisonnables aient été prises lors de la préparation de ce document, aucune garantie n'est donnée et aucune responsabilité n'est assumée. Les informations sont fournies uniquement à titre de guide général pour l'utilisation et l'entretien du produit. Il appartient aux utilisateurs finaux de déterminer l'adéquation des produits à leurs propres objectifs d'utilisation.

#### Head Office

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

☎ 1-905-660-6700  
☎ 1-877-663-7735  
✉ [contactus@roncosafety.com](mailto:contactus@roncosafety.com)  
🌐 [www.roncosafety.com](http://www.roncosafety.com)

Follow us @Roncosafety

