



## Gants en aramide enduits de mousse de nitrile

- Enveloppe en aramide sans couture et étirable de calibre 13
- Paume enduite de mousse de nitrile pour une prise optimale dans des conditions légèrement huileuses et humides
- Excellente résistance aux déchirures, à l'abrasion et aux coupures
- Poignet en tricot élastique
- Résistance aux coupures: ANSI/ISEA 105 niveau 3/EN 388 niveau 5
- Niveaux de performance EN388: 3542

**Utilisations:** Assemblage de composantes, manipulation des déchets et de métal, automobile.

Qté par caisse: 120

No modèle	Taille	Qté	Prix qté /Chacun	Prix par paire Qté	Prix qté /Chacun
SEC137	7				
SAP923	8				
SAP924	9				
SAP925	10				
SAP926	11				
SEC138	12				



Produits de sécurité  
**ZENITH**<sup>MD</sup>

## Gants en Twaron<sup>MD</sup> enduits de latex

- Paume enduite de latex de caoutchouc naturel
- Enveloppe en Twaron<sup>MD</sup> sans couture de calibre 10
- Excellente résistance aux coupures, aux déchirures et aux perforations
- Poignet en tricot élastique
- Enduit ridé offrant une excellente adhérence à sec ou en présence d'humidité
- Résistance aux coupures: ANSI/ISEA 105 niveau 3/EN 388 niveau 4
- Niveaux de performance EN388: 2434

**Utilisations:** Automobile, manipulation du matériel, du verre et des déchets

Qté par caisse: 120

No modèle	Taille	Qté	Prix qté /Chacun	Prix par paire Qté	Prix qté /Chacun
SAP927	8				
SAP928	9				
SAP929	10				
SAP930	11				



Produits de sécurité  
**ZENITH**<sup>MD</sup>

## Gants HyFlex<sup>MD</sup> 11-511

- Combinaison sans précédent de résistance aux coupures et de dextérité en plus d'une durabilité améliorée
- Légèreté et conception ergonomique qui permettent un port prolongé, réduisant ainsi les risques de blessures aux mains
- Tricot de Intercept Technology<sup>MD</sup> conçu par Ansell et DuPont<sup>MC</sup> qui incorpore la technologie Armor Stretch en Kevlar<sup>MD</sup>
- Poignet allongé fournit une protection supplémentaire contre les coupures de cette région plus vulnérable
- Nouvelle formule de mousse de nitrile qui est plus durable
- Offrent une meilleure prise et plus de sensibilité tactile en milieux légèrement huileux ou secs, ce qui assure plus de confiance lors de la manutention d'objets ou de couteaux tranchants
- Acceptés pour utilisation dans les usines de produits alimentaire au Canada
- Conformés aux normes de l'ANSI/ISEA 105 niveau 4, EN388 niveau 4 pour la résistance aux coupures

**Utilisations:** charpenterie et fabrication de portes, installation de verre, manipulation de couteaux, opérations d'entretien, coupe du papier, manutention de petits objets tranchants, métal en feuille et estampillage de petites pièces

Qté par caisse: 144

No modèle	No fab	Taille	Prix /Chacun	Prix par paire Qté	Prix qté /Chacun
SEB171	1151111060	6			
SEB172	1151111070	7			
SEB173	1151111080	8			
SEB174	1151111090	9			
SEB175	1151111100	10			
SEB176	1151111110	11			



**Ansell**

## Gants Showa S-Tex 376

- Nitrile enduit au 3/4 avec un revêtement additionnel de mousse de nitrile sur la paume et le bout des doigts
- Enveloppe tricotée sans couture Hagane Coil<sup>MD</sup> de calibre 13
- Protège contre les huiles, la graisse et l'abrasion
- Prise longue durée sous des conditions humides et huileuses
- Fabriqué avec un moule ergonomique de la main pour reproduire la courbe naturelle d'une main humaine
- Protection du poignet
- Poignet: tricot
- Conformés aux normes de l'ANSI/ISEA 105 niveau 4, EN388 niveau 4 pour la résistance aux coupures

**Industries:** automobile, construction, fabrication, acier et métaux

Qté par caisse: 120

No modèle	No fab	Taille	Prix /Chacun	Prix par paire Qté	Prix qté /Chacun
SDL507	S-TEX376S-06	Petit			
SDL508	S-TEX376M-07	Moyen			
SDL509	S-TEX376L-08	Grand			
SDL510	S-TEX376XL-09	T-Grand			



**SHOWA**  
Always Innovating. Never Imitating.