

PROTECTION DES MAINS

GANTS EN PEHP ENDUITS DE NITRILE PLAT

- Doublure élastique sans couture
- Enveloppe en fibre PEHP (polyéthylène haute performance) extrêmement résistante
- Paume enduite de nitrile perméable à l'air
- Excellent résistance à l'abrasion et aux déchirures
- Poignet en tricot élastique
- Procure une prise supérieure
- Conformes à la norme EN388 niveau 3 pour la résistance aux coupures
- Acceptés pour utilisation dans les usines de produits alimentaires au Canada
- Niveaux de performance EN388: 4342

No modèle	Taille	Prix /Chacun
SEB090	7	
SEB091	8	
SEB092	9	

No modèle	Taille	Prix /Chacun
SEB093	10	
SEB094	11	

Produits de sécurité **ZENITH**^{MD}



GANTS EN PEHP ENDUITS DE NITRILE PLAT

- Doublure élastique sans couture
- Enveloppe en fibre PEHP (polyéthylène haute performance) extrêmement résistante
- Paume enduite de nitrile perméable à l'air
- Excellent résistance à l'abrasion, aux coupures, aux perforations et aux déchirures
- Poignet en tricot élastique
- Procure une prise supérieure
- Calibre: 13
- Niveaux de performance EN388: 4544
- Résistance aux coupures: EN 388 niveau 5, ANSI/ISEA 105 niveau 4

Produits de sécurité **ZENITH**^{MD}



No modèle	Taille	Prix /Chacun
SGD506	5	
SGD507	6	
SGD563	7	
SGD564	8	
SGD565	9	
SGD566	10	
SGD567	11	

GANTS DE PEHP ENDUITS DE MOUSSE DE NITRILE & DOUBLÉS D'ACRYLIQUE

- Paume enduite de mousse de nitrile offrant une excellente prise dans des conditions légèrement huileuses, graisseuses et humides
- Doublure en acrylique qui offre une chaleur et un confort supérieur pour utilisations sous températures froides
- Enveloppe de PEHP extensible et sans coutures
- Calibre: 13
- Résistance aux coupures: ASTM ANSI NIVEAU A4
- Niveau de résistance au froid de contact EN 511: 2

No modèle	Taille	Prix /Chacun
SGF948	Petit (7)	
SGF949	Moyen (8)	
SGF950	Grand (9)	

No modèle	Taille	Prix /Chacun
SGF951	T-Grand (10)	
SGF952	2T-Grand (11)	

Produits de sécurité **ZENITH**^{MD}



GANTS EN ARAMIDE ENDUITS DE MOUSSE DE NITRILE

- Enveloppe en aramide sans couture et étirable de calibre 13
- Paume enduite de mousse de nitrile perméable à l'air
- Poignet en tricot élastique
- Prise supérieure dans les applications humides et d'huiles légères
- Résistance aux coupures: ASTM ANSI NIVEAU A6
- Niveau de résistance à l'abrasion ASTM ANSI: 4
- Niveau de résistance aux perforations: 4

No modèle	Taille	Prix /Chacun
SGH411	T-Petit (6)	
SGF145	Petit (7)	
SGF146	Moyen (8)	

No modèle	Taille	Prix /Chacun
SGF147	Grand (9)	
SGF148	T-Grand (10)	
SGF149	2T-Grand (11)	

Produits de sécurité **ZENITH**^{MD}



GANTS 257

- Des performances exceptionnelles en termes de protection contre les coupures et lacerations grâce à un mélange d'aramide et d'acier inoxydable de haute qualité
- Enduit de mousse de nitrile qui protège vos doigts et paumes des abrasions, accrocs et perforations, tout en vous garantissant une préhension optimale autant en milieux huileux que secs
- La doublure en tricot vanisé permet d'éviter que des fibres réches n'entrent en contact avec la peau, pour un confort durable
- Une dextérité hors pair grâce à la souplesse de l'élasthanne
- Doubleur légère et respirante avec design à dos ouvert pour réduire la transpiration et garder les mains sèches
- Design ergonomique épousant les formes naturelles de la main
- Lavable à la machine, ce gant peut être réutilisé pour moins de déchets et plus de rentabilité
- Recommandé pour les industries de la construction, du bricolage, du verre, de la fabrication et l'entreposage & la distribution
- Calibre: 13
- Résistance aux coupures: EN 388 niveau F, ANSI/ISEA 105 niveau 7

No modèle	No fab	Taille	Prix /Chacun
SG0872	257S-06	Petit, 6	
SG0873	257M-07	Moyen, 7	
SG0874	257L-08	Grand, 8	

SHOWA



GANTS HYFLEX^{MD} 11-518

- Revêtement de la paume en polyuréthane bleu
- Nouveau concept « Diamond Technology » Dyneema^{MD} utilisant un textile de PEHP offrant une combinaison sans pareille de protection contre les coupures, confort et dextérité dans un gant de calibre 18
- La fibre douce et très fine Dyneema^{MD} respire, permettant aux mains de demeurer fraîches et sèches tout en permettant le libre mouvement de la main et un port confortable
- Le revêtement en polyuréthane offre une excellente résistance à l'abrasion et une prise sûre lors d'un usage à sec ou en présence légère d'huile
- Le tissu ultra-léger et la coupe ajustée du 11-518 créent une sensation de main nue lors des travaux exigeant une acuité tactile élevée
- Protection contre les coupures conforme à la norme ANSI niveau 2, EN388 niveau 3 pour la résistance aux coupures

Utilisations: manipulation/assemblage de petites pièces fines et sèches, emballage en présence de risques de coupures, câblage

JOMAC
CANADA

No modèle	No fab	Taille	Prix /Chacun
SAN298	Y9248-7S&P	7	
SAN299	Y9248-8S&P	8	
SAN300	Y9248-9S&P	9	
SAN301	Y9248-10S&P	10	

Ansell

