

GANTS ENDUITS DE NITRILE LÉGER

- Tricot de polyester sans coutures de calibre 13 qui offre une dextérité ultime et qui réduit la fatigue des mains
- Résistance supérieure à l'abrasion, aux coupures et à la perforation
- Confort et perméabilité à l'air supérieurs
- Prise sèche excellente
- Paume revêtue de nitrile durable
- Poignet tricoté qui empêche la poussière et les débris d'entrer dans le gant
- Niveaux de performance EN388: 4123
- Niveau de dextérité EN 420: 5

Utilisations: Emboutissage du métal, manutention, assemblage d'automobiles et manipulation de petites pièces



No modèle	Taille	Prix /Chacun
SA0157	7	
SA0158	8	
SA0159	9	
SA0160	10	
SAP355	11	



GANTS DE POLYESTER NOIR ENDUITS DE NITRILE

- Tricot de polyester sans coutures de calibre 13 qui offre une dextérité ultime et qui réduit la fatigue des mains
- Leur couleur noire et paume grise camouflent la saleté et augmentent leur duré de vie
- Résistance supérieure à l'abrasion, aux coupures et à la perforation
- Confort et perméabilité à l'air supérieurs
- Prise sèche excellente
- Paume revêtue de nitrile durable
- Poignet tricoté qui empêche la poussière et les débris d'entrer dans le gant
- Niveaux de performance EN388: 4123
- Niveau de dextérité EN 420: 5



No modèle	Taille	Prix /Chacun
SAP931	7	
SAP932	8	
SAP933	9	
SAP934	10	
SAP935	11	



GANTS ENDUITS DE NITRILE MOYEN – DOUBLURE INTERLOCK

- Doouble en coton Interlock
- Résistance supérieure à l'abrasion, aux coupures et à la perforation
- Excellent confort et perméabilité à l'air
- Plus grande dextérité que les gants de poids lourd
- Paume enduite de nitrile durable
- Poignet tricoté

Utilisations: fabrication légère à moyenne, la manutention, les automobiles et l'entretien en général

No modèle	Taille	Prix /Chacun
SA0150	7	
SA0151	8	
SA0152	9	
SA0153	10	
SA0154	11	



GANTS ENDUITS DE NITRILE MOYEN – DOUBLURE EN COTON

- Enveloppe en coton tricoté sans coutures de calibre 13
- Résistant à l'abrasion, aux coupures et aux perforations
- Dextérité et prise sèche excellentes
- Endos ouvert au 3/4 qui offre un ajustement confortable et frais
- Poignet en tricot qui empêche l'entrée des débris dans le gant

Utilisations: emboutissage de métal, manutention, domaine automobile, manipulation de petites pièces et entretien général

No modèle	Taille	Prix /Chacun
SAM646	7	
SAM647	8	
SAM648	9	
SAM649	10	



GANTS HYFLEX^{MD} 11-920

- Enveloppe spéciale en nylon de calibre fin
- Enduit de nitrile Ansell Grip Technology^{MC} sur les paumes qui repousse les huiles et les autres lubrifiants loin de la surface grâce à des canaux microscopiques
- Surface de contact plus grande pour une prise et un contrôle améliorés
- Prévient la pénétration de l'huile et réduit le risque de dermatites et d'exposition aux liquides
- Offrent douceur, confort et respirabilité aux gants
- Ajustement ergonomique et naturel
- Offerts dans une grande variété de tailles pour protéger plus de travailleurs
- Acceptés pour utilisation dans les usines de produits alimentaires au Canada

Utilisations: assemblage de moteurs et de transmissions, manipulation de pièces de machinerie dépourvues de copeaux et de bordures coupantes, manipulation de petits coulages, engrenages et d'autres pièces à bordures abrasives, fabrication de métaux légers et manipulation de pièces, poinçonnage léger en environnements huileux et inspection de produits



No modèle	No fab	Taille	Prix /Chacun
SAY772	104456	6	
SAY773	104457	7	
SAY774	104458	8	
SAY775	104459	9	
SAY776	104460	10	
SAY777	104461	11	



GANTS HYFLEX^{MD} 11-900

- Enveloppe en tricot de nylon blanc, paume enduite de nitrile bleu pour travaux légers
- Excellent prise sèche pour les manipulations de petites et moyennes pièces
- Résistance à l'abrasion
- Enduits de nitrile qui repousse l'huile et l'empêche de pénétrer dans le gant, ce qui protège les mains des dermatites
- Acceptés pour utilisation dans les usines de produits alimentaires au Canada

Utilisations: Assemblage automobile et transformation des métaux

SAW979



No modèle	No fab	Taille	Prix /Chacun
SAW979	103347	6	
SAW980	103348	7	
SAW981	103349	8	
SAW982	103350	9	
SAW983	103351	10	