



Gants HyFlex^{MD} 11-724

- Les paumes revêtues de polyuréthane par immersion offrent une prise améliorée pour la manutention sure en présence d'huile
- Le revêtement dissimule la saleté
- Le revêtement robuste résiste à l'abrasion et prolonge la durée de vie des gants
- La doublure légère est douce et garde la peau au frais et confortable toute la journée
- Calibre: 13
- Matériau de l'enveloppe: Intercept^{MC}
- Résistance aux coupures: ANSI/ISEA 105 niveau 2
- Niveau de résistance à l'abrasion ANSI: 6

Ansell



No modèle	No fab	Taille	Prix /Chacun
SGH325	11724070	7	
SGH326	11724080	8	
SGH327	11724090	9	

No modèle	No fab	Taille	Prix /Chacun
SGH328	11724100	10	
SGH329	11724110	11	

Gants HyFlex^{MD} 11-727

- Tissu ultraléger façonné pour s'ajuster à la main afin d'offrir un confort semblable à celui de la main nue
- La doublure sans couture respirante conçue pour un usage ultraléger permet de garder les mains au frais et au sec, tout en offrant une souplesse améliorée
- Excellente sensibilité tactile et confort supérieur
- Protection contre l'abrasion EN niveau 4 qui prolonge la durée de vie du gant
- Calibre: 15 • Revêtement: Polyuréthane
- Résistance aux coupures: ASTM ANSI niveau A2, EN 388 niveau 3

Ansell



No modèle	No fab	Taille	Prix /Chacun
SGR224	11727060	6	
SGR225	11727070	7	
SGR226	11727080	8	

No modèle	No fab	Taille	Prix /Chacun
SGR227	11727090	9	
SGR228	11727100	10	
SGR229	11727110	11	

Gants HyFlex^{MD} 11-561

- Le fil Intercept^{MC} fournit une grande protection contre les coupures tout en procurant dextérité et confort pour la manipulation à sec ou d'objets légèrement huileux
- Paume enduite
- L'enduit en couche mince repose sur la technologie Fortix, qui offre une durabilité accrue, et un ajustement plus confortable et plus respirant
- Sans silicone
- Certification Oeko-Tex garantissant que le gant ne contient aucune substance nocive telle que le DMF et d'autres produits chimiques
- Sans fibre de verre
- Jonction pouce-index renforcée
- Calibre: 15
- Résistance aux coupures: ASTM ANSI niveau A3, EN 388 niveau C
- Revêtement: Nitrile
- Résistance à l'abrasion: EN 388 niveau 4 et ANSI niveau 4
- Résistance à la déchirure: EN 388 niveau 4
- Résistance à la perforation: EN 388 niveau 2

Ansell



No modèle	No fab	Taille	Prix /Chacun
SGX533	11-561-5	5	
SGX534	11-561-6	6	
SGX535	11-561-7	7	
SGX536	11-561-8	8	

No modèle	No fab	Taille	Prix /Chacun
SGX537	11-561-9	9	
SGX538	11-561-10	10	
SGX539	11-561-11	11	
SGX540	11-561-12	12	

Gants HyFlex^{MD} 11-731

- Combinaison du confort ultra léger et d'une protection contre les coupures
- Enveloppe sans coutures de calibre 18 pour usage léger qui offre une meilleure flexibilité et tactilité
- Couleur du revêtement qui dissimule la saleté pour une utilisation dans les environnements salissants
- Fil à résistance contre les coupures de technologie INTERCEPT^{MC} surpasse les normes de l'industrie
- Technologie brevetée offrant un meilleur confort et dextérité
- Résistance aux coupures: EN 388 niveau 4

Ansell



No modèle	No fab	Taille	Prix /Chacun
SGB961	11731060	6	
SGB962	11731070	7	
SGB963	11731080	8	

No modèle	No fab	Taille	Prix /Chacun
SGB964	11731090	9	
SGB965	11731100	10	
SGB966	11731110	11	

Gants résistant aux coupures Hyflex^{MD} 11-757

- 7 fois plus résistant aux coupures* pour une protection sans égal
- Gant ultra mince compatible avec les écrans tactiles, conforme à la norme ANSI degré de coupe A7/ISO degré de coupe F permettant une productivité accrue
- Le concept ultra léger assure une dextérité inégalée lors de la manipulation et de l'assemblage de pièces très tranchantes
- Combinaison unique ultra légère et confortable offrant une protection extrême contre les coupures
- Calibre: 18
- Résistance aux coupures: ASTM ANSI niveau A7
- Revêtement: Polyuréthane
- Style d'enduction: Paume à pois
- Résistance nominale à l'abrasion: ANSI niveau 3

Ansell



No modèle	No fab	Taille	Prix /Chacun
SGZ889	11757060	6	
SGZ890	11757070	7	
SGZ891	11757080	8	

No modèle	No fab	Taille	Prix /Chacun
SGZ892	11757090	9	
SGZ893	11757100	10	
SGZ894	11757110	11	

Gants 4561

- Résistance élevée à l'abrasion
- Doublure perméable à l'air qui garde les mains au sec et qui assure le confort
- Enduit de la paume Zorb-IT^{MD} qui absorbe l'huile et qui améliore la prise en présence d'huile
- Calibre: 15
- Enveloppe: Kevlar^{MD}
- Revêtement: Mousse de nitrile
- Résistance aux coupures: ASTM ANSI niveau A4

SHOWA



No modèle	No fab	Taille	Prix /Chacun
SGF893	4561S-06	6	
SGF894	4561M-07	7	
SGF895	4561L-08	8	

No modèle	No fab	Taille	Prix /Chacun
SGF896	4561XL-09	9	
SGF897	4561XXL-10	10	

Gants HyFlex^{MD} 11-751

- technologie INTERCEPT^{MC} qui procure une excellente performance de coupe
- Résistance à l'abrasion et durabilité améliorées pour une utilisation et usure prolongées
- Enveloppe légère et flexible qui procure un confort amélioré en un design cachant la saleté
- Dextérité, tactilité et flexibilité comme pour les mains nues
- Revêtement durable très tactile
- Résistance aux coupures: ANSI/ISEA 105 niveau 4

Ansell



No modèle	No fab	Taille	Prix /Chacun
SFW192	11751060	6	
SFW193	11751070	7	
SFW194	11751080	8	

No modèle	No fab	Taille	Prix /Chacun
SFW195	11751090	9	
SFW196	11751100	10	
SFW197	11751110	11	

Gants Hyflex^{MD} 117-55

- Protection contre les coupures conforme aux normes ANSI A5/ISO E pour une résistance aux lacerations quatre fois plus élevée
- Conception ultralégère et forme adaptée à la main pour un confort et une dextérité optimaux tout au long de la journée
- Compatibles avec les écrans tactiles avec une sensibilité tactile optimisée pour la productivité (par rapport aux gants standards conformes aux normes ANSI A2/ISO B)
- Comporte un fil à technologie de résistance aux coupures Intercept^{MC}
- Homologué Dermatest^{MD} pour sa douceur sur la peau et sa propreté
- Solution idéale pour les industries de l'automobile, de la transformation des métaux, de la machinerie et de l'équipement
- Calibre: 18
- Matériau de l'enveloppe: PEHP, Spandex, Polyester, Tungstène
- Résistance aux coupures: ASTM ANSI niveau A5, EN 388 niveau E
- Revêtement: Polyuréthane
- Style d'enduction: Paume trempée
- Résistance à l'abrasion: EN 388 niveau 3 et ANSI niveau 4
- Résistance à la déchirure: EN 388 niveau 4
- Résistance à la perforation: EN 388 niveau 1
- Certification(s) supplémentaire(s): EN 420:2003 + A1:2009

Ansell



No modèle	No fab	Taille	Prix /Chacun
SGX717	11755060	6	
SGX718	11755070	7	
SGX719	11755080	8	
SGX720	11755090	9	

No modèle	No fab	Taille	Prix /Chacun
SGX721	11755100	10	
SGX722	11755110	11	
SGX723	11755120	12	