

CELULOSA Y PAPEL

Guantes de conductor de piel flor de cabra
20-1-5000 XS-X3L



ANSI **A6**
CUT
ANSI **4**
ABR
ANSI **4**
PUNCT

ANSI / ISEA 138
2

Características :

Forro de invierno 20-9-5000
+ Forro resistente a cortes
+ Palma y dorso de piel flor de cabra
+ Protección antimpactos de caucho termoplástico en dorso



N.º BDG

20-1-5000-XS
20-1-5000-S
20-1-5000-M
20-1-5000-L
20-1-5000-XL
20-1-5000-X2L
20-1-5000-X3L

N.º DE ARTÍCULO DE DIST.
20-1-5000-(SZ)-K



HPPE con revestimiento de nitrilo
99-1-9791 XS-X2L (6-11)



ANSI **A5**
CUT
ANSI **6**
ABR
ANSI **3**
PUNCT

ANSI / ISEA 138
2

Características :

Forro de invierno 99-9-9791
+ Protección antimpactos de caucho termoplástico en dorso
+ Palma revestida de nitrilo con acabado texturizado



N.º BDG

99-1-9791-6
99-1-9791-7
99-1-9791-8
99-1-9791-9
99-1-9791-10
99-1-9791-11

N.º DE ARTÍCULO DE DIST.
99-1-9791-(SZ)-K



HPPE de cal. 13 con revestimiento de nitrilo
99-1-9626 XS-X2L (6-11)



ANSI **A6**
CUT
ANSI **3**
ABR
ANSI **4**
PUNCT

Características :

Forro de invierno 20-9-5000
+ Exterior de cal. 13 de HPPE
+ Palma revestida de nitrilo con acabado texturizado
+ Puño de punto elástico con dobladillo



N.º BDG

99-1-9626-6
99-1-9626-7
99-1-9626-8
99-1-9626-9
99-1-9626-10
99-1-9626-11

N.º DE ARTÍCULO DE DIST.
99-1-9626-(SZ)-K



HPPE de cal. 13 con revestimiento de PU
99-1-9780 XS-X3L (6-12)



ANSI **A2**
CUT
ANSI **6**
ABR
EN 388
4242B

Características :

Forro de invierno 20-9-5000
+ Exterior de cal. 13 de HPPE
+ Palma revestida de poliuretano con acabado liso
+ Puño de punto elástico con dobladillo



N.º BDG

99-1-9780-6
99-1-9780-7
99-1-9780-8
99-1-9780-9
99-1-9780-10
99-1-9780-11
99-1-9780-12

N.º DE ARTÍCULO DE DIST.
99-1-9780-(SZ)-K



Guantes desechables de nitrilo de 6 mil
99-1-6000B S-X2L



EN 374-5
VIRUS
EN 376-1/Type B
JKTP
EN 1186

Características :

Forro de invierno 20-9-5000
+ Nitrilo de 6 mil
+ Agarre antiderrapante de doble cara
+ Compatibilidad con pantallas táctiles



N.º BDG

99-1-6000B-S
99-1-6000B-M
99-1-6000B-L
99-1-6000B-XL
99-1-6000B-X2L



Guantes de instalador de piel serraje de vaca
30-1-411PP Talla única



Características :

Forro de invierno 20-9-5000
+ Palma, índice y punta de dedos de piel serraje de vaca
+ Dorso de algodón con tira de refuerzo en nudillos de piel serraje
+ Puño de seguridad



N.º BDG

30-1-411PP



HPPE de cal. 13 con revestimiento de nitrilo
99-1-9630XS-X2L (6-11)



ANSI **A9**
CUT
ANSI **5**
PUNCT
ANSI **5**
NEEDLE
PALM ONLY

Características :

Forro de invierno 20-9-5000
+ Exterior de cal. 13 de nailon/HPPE/hilo de acero
+ Palma revestida de espuma de nitrilo con acabado liso
+ Forro de palma interior de hilo de acero/algodón



N.º BDG

99-1-9630-6
99-1-9630-7
99-1-9630-8
99-1-9630-9
99-1-9630-10
99-1-9630-11

N.º DE ARTÍCULO DE DIST.
99-1-9630-(SZ)-K



Manga resistente a cortes
99-1-325 10",12",14",16",18",20"



ANSI **A4**
CUT
ANSI **HEAT 2**
CONDUCTIVE

Características :

Forro de invierno 20-9-5000
+ Exterior de polietileno/fibra de vidrio resistente a cortes
+ Disponible en varias longitudes
+ Orificio para el pulgar



N.º BDG

99-1-325-10
99-1-325-12
99-1-325-14
99-1-325-16
99-1-325-18
99-1-325-20



Guantes de rendimiento de cuero sintético
20-1-10015 S-X2L



Características :

Forro de invierno 20-9-5000
+ Dorso de spáx con nudillos de neopreno
+ Palma acolchada de espuma



N.º BDG

20-1-10015-S
20-1-10015-M
20-1-10015-L
20-1-10015-XL
20-1-10015-X2L

N.º DE ARTÍCULO DE DIST.
20-1-10015-(SZ)-K

