

MECÁNICA

Guantes de mecánico de cuero sintético
20-1-10603B S-X2L

Forro de invierno
20-1-10008

Características:
+ Palma de piel sintética
+ Dorso de spándex con nudillos acolchados de neopreno
+ Índice, punta de dedos y pulgar reforzados

Destreza | Transpirabilidad | Pantalla táctil

N.º BDG
20-1-10603B-S
20-1-10603B-M
20-1-10603B-L
20-1-10603B-XL
20-1-10603B-X2L

N.º DE ARTÍCULO DE DIST.
20-1-10603B-(SZ)-K

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

Forro de invierno
20-9-5000

Características:
+ Forro resistente a cortes
+ Palma y dorso de piel flor de cabra
+ Protección antimpactos de caucho termoplástico en dorso

Abrasión | Anticortes | Antimpactos | Perforaciones | Duraderos | Cuero | Protección

ANSI A6 | CUT 4 | ABR 4 | PUNCT 4 | ANSI/ISEA 138 2

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

Guantes de rendimiento de microfibra
20-1-10360 XS-X2L

Forro de invierno
20-9-10360
20-9-10364

Características:
+ Palma de microfibra
+ Dorso de spándex
+ Forro resistente a cortes

Anticortes | Abrasión | Perforaciones | Pantalla táctil | Visibilidad | Destreza | Transpirabilidad

ANSI A5 | CUT 4 | ABR 3 | PUNCT 3

N.º BDG
20-1-10360-XS
20-1-10360-S
20-1-10360-M
20-1-10360-L
20-1-10360-XL
20-1-10360-X2L

N.º DE ARTÍCULO DE DIST.
20-1-10360-(SZ)-K

HPPE de cal. 13 con revestimiento de nitrilo
99-1-9790 XS-X2L (6-11)

Forro de invierno
99-9-9791

Características:
+ Exterior de cal. 13 de HPPE
+ Protección antimpactos de caucho termoplástico en dorso
+ Palma revestida de nitrilo con acabado texturizado

Anticortes | Abrasión | Antimpactos | Desgarros | Perforaciones | Acolchado | Agarre

EN 388 4X43C | ANSI A3 | CUT 2 | ANSI/ISEA 138 2

N.º BDG
99-1-9790-6
99-1-9790-7
99-1-9790-8
99-1-9790-9
99-1-9790-10
99-1-9790-11

N.º DE ARTÍCULO DE DIST.
99-1-9790-(SZ)-K

Guantes de rendimiento de cuero sintético
20-1-10400 XS-X3L

Forro de invierno
20-9-10400

Características:
+ Forro de aramida resistente a cortes
+ Protección antimpactos de caucho termoplástico en dorso
+ Palma acolchada de espuma

Abrasión | Anticortes | Antimpactos | Perforaciones | Acolchado | Pantalla táctil | Agarre

ANSI A7 | CUT 4 | ABR 4 | PUNCT 4 | ANSI/ISEA 138 2

N.º BDG
20-1-10400-XS
20-1-10400-S
20-1-10400-M
20-1-10400-L
20-1-10400-XL
20-1-10400-X2L
20-1-10400-X3L

N.º DE ARTÍCULO DE DIST.
20-1-10400-(SZ)-K

HPPE de cal. 18 con revestimiento de nitrilo
99-1-9631 XS-X2L (6-11)

Forro de invierno
99-9-9631

Características:
+ Exterior de cal. 18 de nailon/HPPE/hilo de acero
+ Palma revestida de nitrilo con acabado texturizado
+ Protección antimpactos de caucho termoplástico en dorso

Anticortes | Antimpactos | Perforaciones | Visibilidad | Pantalla táctil | Transpirabilidad | Destreza

ANSI A5 | CUT 3 | PUNCT 3 | ANSI/ISEA 138 3

N.º BDG
99-1-9631-6
99-1-9631-7
99-1-9631-8
99-1-9631-9
99-1-9631-10
99-1-9631-11

N.º DE ARTÍCULO DE DIST.
99-1-9631-(SZ)-K

Guantes de mecánico de piel flor de cabra
20-1-1214 S-X2L

Forro de invierno
20-9-816-B

Características:
+ Palma de piel flor de cabra
+ Dorso de spándex con nudillos de neopreno
+ Palma acolchada de espuma

Acolchado | Duraderos | Cuero | Destreza | Transpirabilidad

N.º BDG
20-1-1214-S
20-1-1214-M
20-1-1214-L
20-1-1214-XL
20-1-1214-X2L

N.º DE ARTÍCULO DE DIST.
20-1-1214-(SZ)-K

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

Forro de invierno
99-9-9791

Características:
+ Exterior de HPPE
+ Protección antimpactos de caucho termoplástico en dorso
+ Palma revestida de nitrilo con acabado texturizado

Anticortes | Abrasión | Antimpactos | Perforaciones | Visibilidad | Agarre | Destreza

ANSI A5 | CUT 6 | ABR 3 | PUNCT 2 | ANSI/ISEA 138 2

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

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

Forro de invierno
20-9-10015

Características:
+ Palma de piel sintética
+ Dorso de spándex con nudillos de neopreno
+ Palma acolchada de espuma

Acolchado | Destreza | Transpirabilidad

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