

CALZADO

INDUSTRIAL



GARANTÍA

EN CONDICIONES DE USO NORMAL

- ✓ Vulcanizado
- ✓ Cementado
- ✓ Inyectado



CALZADO INDUSTRIAL

ZAPATO VULCANIZADO



RESISTENCIA A LA ABRASIÓN



ANTIDESLIZANTE

REF: 100

CAPELLADA:	CueroLiso Negro
PUNTERA:	Sin puntera
SUELA:	Caucho
PESO:	1.000 gr/ par Talla 40
TALLA:	35 - 45

BOTA SIN PUNTERA



RESISTENCIA A LA ABRASIÓN



ANTIDESLIZANTE

REF: 105

CAPELLADA:	CueroLiso Negro
PUNTERA:	Sin puntera
SUELA:	Caucho
PESO:	1.000 gr/ par Talla 40
TALLA:	35 - 45

MILITAR SINPUNTERA



RESISTENCIA A LA ABRASIÓN



ANTIDESLIZANTE

REF: 106

CAPELLADA:	Cuero liso negro
PUNTERA:	Sin Puntera
SUELA:	Caucho
PESO:	1.000 gr/ par Talla 40
TALLA :	35 - 45

BOTA CON PUNTERA



RESISTENCIA
A LA ABRASIÓN



ANTIDESLIZANTE

REF: 205

CAPELLADA:	Cuero Liso Negro
PUNTERA:	Acero
SUELA:	Cauchol
PESO:	1.100 gr/ par Talla 40
TALLA:	35 - 45

BOTA MILITAR CON PUNTERA



RESISTENCIA
A LA ABRASIÓN



ANTIDESLIZANTE

REF: 206

CAPELLADA:	Cuero liso negro
PUNTERA:	Acero
SUELA:	Caucho natural
PESO:	1.150 gr/ par Talla 40
TALLA :	35 - 45

BOTASOLDADOR



RESISTENCIA
A LA ABRASIÓN



ANTIDESLIZANTE

REF: 208

CAPELLADA:	Cuero liso negro
PUNTERA:	Acero
SUELA:	Caucho natural
PESO:	1.100 gr/ par Talla 40
TALLA:	35 - 45

BALETA INDUSTRIAL



RESISTENCIA A LA ABRASIÓN



ANTIDESLIZANTE SUELA INYECTADA

REF: 300

CAPELLADA:	Sintética
FORRO:	Tejido transpirable de poliéster
SUELA:	Caucho
PESO:	500 gr/ par Talla 38
TALLA:	34 - 42

BALETA MICROFIBRA NEGRA



RESISTENCIA A LA ABRASIÓN



RESISTENCIA A HIDROCARBUROS



ANTIDESLIZANTE SUELA INYECTADA

REF: 310

CAPELLADA:	Microfibra Negra
FORRO:	Tejido transpirable de poliéster
SUELA:	Caucho
PESO:	500 gr/ par Talla 38
TALLA:	34 - 42

BALETA MICROFIBRA BLANCA



RESISTENCIA A LA ABRASIÓN



RESISTENCIA A HIDROCARBUROS



ANTIDESLIZANTE SUELA INYECTADA

REF: 320

CAPELLADA:	Microfibra Blanca
FORRO:	Tejido transpirable de poliéster
SUELA:	Caucho
PESO:	500 gr/ par Talla 38
TALLA:	34 - 42

BOTA INGENIERO DAMA



RESISTENCIA A LA ABRASIÓN



RESISTENCIA A HIDROCARBUROS



ANTIDESLIZANTE SUELA INYECTADA

REF: 330

CAPELLADA:	Cuero graso café y negro
FORRO:	Tejido transpirable de poliéster
SUELA:	Poliuretano
PESO:	700 gr/ par Talla 37
TALLA:	34 - 42

BOTA INGENIERO DAMA



RESISTENCIA A LA ABRASIÓN



RESISTENCIA A HIDROCARBUROS



ANTIDESLIZANTE SUELA INYECTADA

REF: 340

CAPELLADA:	Cuero graso azul y gris
FORRO:	Tejido transpirable de poliéster
SUELA:	Poliuretano
PESO:	700 gr/ par Talla 37
TALLA:	34 - 42

BOTA INGENIERO DAMA



RESISTENCIA A LA ABRASIÓN



RESISTENCIA A HIDROCARBUROS



ANTIDESLIZANTE SUELA INYECTADA

REF: 350

CAPELLADA:	Cuero graso color miel
FORRO:	Tejido transpirable de poliéster
SUELA:	Poliuretano
PESO:	700 gr/ par Talla 37
TALLA:	34 - 42

BOTA MILITAR SUELA CAUCHO



**RESISTENCIA
A LA ABRASIÓN**



**RESISTENCIA
A HIDROCARBUROS
DIELÉCTRICAS**

+ 14.000 VOLTIOS



**ANTIDESLIZANTE
SUELA INYECTADA**

REF: 400

CAPELLADA:	Cuero y microfibra
PUNTERA:	Com posite
SUELA:	Caucho.
PESO:	1500 gr/ par Talla 40
TALLA:	36 - 46

MOTORIZADA ELITE



**RESISTENCIA
A LA ABRASIÓN**



**RESISTENCIA
A HIDROCARBUROS
DIELÉCTRICAS**

+ 14.000 VOLTIOS



**ANTIDESLIZANTE
SUELA INYECTADA**

REF: 420

CAPELLADA:	Cuero
FORRO:	Tejido transpirable de poliéster
SUELA:	Caucho
PESO:	1500 gr/ par Talla 37
TALLA:	36 - 46

BOTA TEXANA GRASO



**RESISTENCIA
A LA ABRASIÓN**



**RESISTENCIA
A HIDROCARBUROS
DIELÉCTRICAS**

+ 14.000 VOLTIOS



**ANTIDESLIZANTE
SUELA INYECTADA**

REF: 440

CAPELLADA:	Cuero Graso
FORRO:	Com pos it e
SUELA:	Caucho
PESO:	1300 gr/ par Talla 40
TALLA:	36 - 46

PROCESO CEMENTADO

BOTAME TATARZAL



RESISTENCIA
A LA ABRASIÓN



RESISTENCIA
A HIDROCARBUROS
DIELÉCTRICAS
+ 14.000 VOLTIOS



ANTIDESLIZANTE
SUELA INYECTADA

REF: 450

CAPELLADA:	Cuero Graso
FORRO:	Com pos it e
SUELA:	Caucho
PESO:	1300 gr/ par Talla 40
TALLA:	36 - 46

ZUECO POLIURETANO



RESISTENCIA
A LA ABRASIÓN



RESISTENCIA
A HIDROCARBUROS
DIELÉCTRICAS
+ 18.000 VOLTIOS



ANTIDESLIZANTE
SUELA INYECTADA

REF: 500

CAPELLADA:	Poliuretano Full
COLOR:	Negro
SUELA:	Bidensidad Poliuretano
PESO:	600 gr/ par Talla 38
TALLA:	34 - 44

ZUECO POLIURETANO



RESISTENCIA
A LA ABRASIÓN



RESISTENCIA
A HIDROCARBUROS
DIELÉCTRICAS
+ 18.000 VOLTIOS



ANTIDESLIZANTE
SUELA INYECTADA

REF: 510

CAPELLADA:	Poliuretano full
COLOR:	Blanco
SUELA:	Bidensidad Poliuretano
PESO:	600 gr/ par Talla 38
TALLA:	34 - 44

PROCESO INYECTADO

DESTALONADO NEGRO



RESISTENCIA
A LA ABRASIÓN



RESISTENCIA
A HIDROCARBUROS
DIELÉCTRICAS
+ 18.000 VOLTIOS



ANTIDESLIZANTE
SUELA INYECTADA

REF: 550

CAPELLADA:	Poliuretano full
COLOR:	Negro
SUELA:	Bidensidad Poliuretano
PESO:	600 gr/ par Talla 38
TALLA:	34 - 42

DESTALONADO BLANCA



RESISTENCIA
A LA ABRASIÓN



RESISTENCIA
A HIDROCARBUROS
DIELÉCTRICAS
+ 18.000 VOLTIOS



ANTIDESLIZANTE
SUELA INYECTADA

REF: 560

CAPELLADA:	Poliuretano full
COLOR:	Blanco
SUELA:	Bidensidad Poliuretano
PESO:	600 gr/ par Talla 38
TALLA:	34 - 42

ZAPATO FORMAL



RESISTENCIA
A LA ABRASIÓN



RESISTENCIA
A HIDROCARBUROS



ANTIDESLIZANTE
SUELA INYECTADA

REF: 600

CAPELLADA:	Cuero y microfibra
PLANTERA:	Term oformada
SUELA:	PVC
PESO:	600 gr/ par Talla 40
TALLA:	36 - 44

PROCESO CEMENTADO

ZAPATO FORMAL



RESISTENCIA A LA ABRASIÓN



RESISTENCIA A HIDROCARBUROS



ANTIDESLIZANTE SUELA INYECTADA

REF: 610

CAPELLADA:	Cuero y microfibra
PUNTERA:	Term oformada
SUELA:	PVC
PESO:	600 gr/ par Talla 40
TALLA:	36 - 44

TENIS CON PUNTERA



RESISTENCIA A LA ABRASIÓN



RESISTENCIA A HIDROCARBUROS



ANTIDESLIZANTE SUELA INYECTADA

REF: 650

CAPELLADA:	Textil
PUNTERA:	Com posite
SUELA:	Caucho
PESO:	750 gr. (Ref. Par talla 39)
TALLA:	35 - 44

TENIS NEGRO NEGRO



RESISTENCIA A LA ABRASIÓN



RESISTENCIA A HIDROCARBUROS



ANTIDESLIZANTE SUELA INYECTADA

REF: 660

CAPELLADA:	Cuero negro
PUNTERA:	Term oformada
SUELA:	SuelaPVC expanso.
PESO:	400 gr/ par talla 37
TALLA:	35 - 44

TENIS NEGRO BLANCO



RESISTENCIA
A LA ABRASIÓN



RESISTENCIA
A HIDROCARBUROS



ANTIDESLIZANTE
SUELA INYECTADA

REF: 670

CAPELLADA:	Cuero negro
PUNTERA:	Term oformada
SUELA:	SuelaPVC expanso.
PESO:	750 gr/ par talla 37
TALLA:	35 - 44

TENIS BLANCO BLANCO



RESISTENCIA
A LA ABRASIÓN



RESISTENCIA
A HIDROCARBUROS



ANTIDESLIZANTE
SUELA INYECTADA

REF: 680

CAPELLADA:	Cuero blanco.
PUNTERA:	Term oformada
SUELA:	SuelaPVC expanso.
PESO:	750 gr/ par talla 37
TALLA:	35 - 44

BOTADE SEGURIDAD



RESISTENCIA
A LA ABRASIÓN



RESISTENCIA
A HIDROCARBUROS
DIeléctRICAS



+ 18.000 VOLTIOS



ANTIDESLIZANTE
SUELA INYECTADA

REF: 730

CAPELLADA:	microfibra negra
FORRO:	Forro Mesh
SUELA:	Poliuretano (PU) Bidensidad
PESO:	800 gr/ par Talla 39
TALLA:	35 - 46

PROCESO **INYECTADO**

BOTA DE SEGURIDAD



RESISTENCIA
A LA ABRASIÓN



RESISTENCIA
A HIDROCARBUROS
DIELÉCTRICAS
+ 18.000 VOLTIOS



ANTIDESLIZANTE
SUELA INYECTADA

REF: 750

CAPELLADA:	Microfibra negra
FORRO:	Forro Mesh
SUELA:	Poliuretano (PU) Bidensidad
PESO:	900 gr/ par Talla 39
TALLA:	35 - 46

BOTA DE SEGURIDAD



RESISTENCIA
A LA ABRASIÓN



RESISTENCIA
A HIDROCARBUROS
DIELÉCTRICAS
+ 18.000 VOLTIOS



ANTIDESLIZANTE
SUELA INYECTADA

REF: 760

CAPELLADA:	Microfibra Café
FORRO:	Forro Mesh
SUELA:	Poliuretano (PU) Bidensidad
PESO:	900 gr/ par Talla 39
TALLA:	35 - 46

BOTA DE SEGURIDAD



RESISTENCIA
A LA ABRASIÓN



RESISTENCIA
A HIDROCARBUROS
DIELÉCTRICAS
+ 18.000 VOLTIOS



ANTIDESLIZANTE
SUELA INYECTADA

REF: 770

CAPELLADA:	Microfibra blanca
FORRO:	Forro Mesh
SUELA:	Poliuretano (PU) Bidensidad
PESO:	900 gr/ par Talla 39
TALLA:	35 - 46

BOTA DE SEGURIDAD



RESISTENCIA
A LA ABRASIÓN



RESISTENCIA
A HIDROCARBUROS
DIELÉCTRICAS
+ 18.000 VOLTIOS



ANTIDESLIZANTE
SUELA INYECTADA



REF: 790

CAPELLADA:	Microfibra negra
FORRO:	Forro Mesh
SUELA:	Poliuretano(PU)Bidensidad Plantilla KEVLAR
PESO:	900 gr/ par Talla 39
TALLA:	35 - 46

BOTAMILITAR POLIURETANO



RESISTENCIA A
LA ABRASIÓN



RESISTENCIA
A HIDROCARBUROS
DIELÉCTRICAS
+ 18.000 VOLTIOS



ANTIDESLIZANTE
SUELA INYECTADA



REF: 800

CAPELLADA:	Microfibra negro
FORRO:	Tejido transpirable de poliéster
SUELA:	Poliuretano (PU) Bidensidad
PESO:	1.050 gr/ par Talla 40
TALLA:	35 - 46

BOTA SOLDADOR CIERRE



RESISTENCIA A
LA ABRASIÓN



RESISTENCIA
A HIDROCARBUROS
DIELÉCTRICAS
+ 18.000 VOLTIOS



ANTIDESLIZANTE
SUELA INYECTADA



REF: 810

CAPELLADA:	Cuero negro
FORRO:	Forros Mesh
SUELA:	Poliuretano (PU) Bidensidad
PESO:	1.050 gr/ par Talla 40
TALLA:	35 - 46

BOTA SOLDADOR



RESISTENCIA
A LA ABRASIÓN



RESISTENCIA
A HIDROCARBUROS
DIELÉCTRICAS
+ 18.000 VOLTIOS



ANTIDESLIZANTE
SUELA INYECTADA

REF: 820

CAPELLADA:	Cuero cafe
FORRO:	Forros Mesh
SUELA:	Poliuretano (PU) caucho(CA)
PESO:	1.050 gr/ par Talla 40
TALLA:	35 - 46

BOTA INGENIERO



RESISTENCIA
A LA ABRASIÓN



RESISTENCIA
A HIDROCARBUROS
DIELÉCTRICAS



+ 18.000 VOLTIOS



ANTIDESLIZANTE
SUELA INYECTADA

REF: 900

CAPELLADA:	Cuero graso
PUNTERA:	Com posite
SUELA:	Poliuretano (PU) Bidensidad
PESO:	1.000 gr/ par Talla 40
TALLA:	35 - 46

BOTA INGENIERO



RESISTENCIA
A LA ABRASIÓN



RESISTENCIA
A HIDROCARBUROS
DIELÉCTRICAS
+ 18.000 VOLTIOS



ANTIDESLIZANTE
SUELA INYECTADA

REF: 910

CAPELLADA:	Cuero graso
PUNTERA:	Com posite
SUELA:	Poliuretano (PU) Bidensidad
PESO:	1.000 gr/ par Talla 40
TALLA:	35 - 45



GRIZZLY

BOTA DE SEGURIDAD INDUSTRIAL

MRSSM

INDUSTRIAL

Un lugar, muchas soluciones.

LIVIANOS



DIELECTRICOS



R. HIDROCARBUROS



ANTIPERFORANTE



PUNTERA



ANTIDESLIZANTE



R. ABRACI3N

