

COBAN



WWW.CALZADOCOBAN.COM



CATÁLOGO DE PRODUCTOS

COBAN

GLOSARIO DE ÍCONOS



PROTECCIÓN EN
LA PANTORRILLA



ANTIPERFORACIÓN
RESISTENCIA
1100 N(P)



ANTIESTÁTICA



PROTECCIÓN EN
LOS TOBILLOS



HIDROREPELENTE
O IMPERMEABLE
(WRU)



ABSORCIÓN
DE IMPACTO
EN TALÓN



REFUERZO
DE PUNTERA



RESISTENCIA DE
HIDROCARBUROS



ANTIDESLIZANTE



PUNTERA DE
COMPOSITE



RESISTENCIA
A IMPACTO
ELÉCTRICO
HASTA 18 KV



TRACCIÓN



PUNTERA
DE ACERO



DIELÉCTRICA



TECNOLOGÍA
ANTIFATIGA

MÁS DE 100 AÑOS

Grupo COBÁN nace como una tenería propiedad del alemán Alfonso Herring en San Cristóbal Verapaz, Alta Verapaz. Para 1921 se establece un taller completo para la fabricación de calzado.

En la década de los 50, una familia guatemalteca compra la planta y le da un nuevo impulso, con la adquisición de Miguel Torrebiarte se imprime un sello especial en Grupo Coban que hoy en día perdura.

Grupo Coban ha sido una empresa humanitaria con un firme compromiso de ayudar a crecer a las comunidades cercanas a través de proyectos que impulsan un desarrollo en sus colaboradores y familias.

Con esto, se abre la primera sucursal de Zapaterías Cobán ubicada en la zona 1 capitalina, en un área vecina a la Estación Central de Tren. Y en 1958 se funda Hulera Centroamericana, donde se inicia la fabricación de suelas y tacones de hule para sustituir el uso de suelas de cuero y satisfacer la demanda del mercado.

En 1985 se registra la marca Rhino, que se convierte en un referente nacional e internacional de calzado de trabajo de alta calidad.

En 2014, Grupo Cobán cumple 100 años de operaciones. Actualmente cuenta con 19 tiendas alrededor del país, más de 3,000 distribuidores en la región, y más de 600 empleados, exporta a distintos países y su marca RHINO es referente de calidad y durabilidad en calzado nacional e internacional.

SEGURIDAD



BOTA RANGER ANTIESTÁTICA

SEGURIDAD

>> 66110

6"



FORRO INTERNO:
Poliéster Mesh.



CAPELLADA:
Cuero 100% vacuno



PUNTERA
Acero.



SUELA:
PU Doble Densidad.



PLANTILLA:
Preconformada Antiestática
y plantilla Anti-perforación
IBISAFE (3,3-3,5mm).

GANCHOS: Plástico
PASACINTAS: Textil
HILOS: Gris, antiestático
CINTAS: Negra - Gris Rolliza 53"
TALLAS: 36 al 47 punto europeo



CONSTRUCCIÓN:
Inyección.

RHINOTM

CERTIFICACIONES



ST



SR



FH



DT



SD

ASTM F-2412-18A / ASTM F2413-18

MINERVA

SEGURIDAD

>> 420568/Café 420569/Negro



PROTECCIÓN:
Impactos de 158 Joules.



FORRO INTERNO:
Malla de poliéster



CAPELLADA:
de cuero Negro Nubuck



PLANTILLA:
EVA de 2mm.



CONSTRUCCIÓN:
Cementado pegado
y talón cosido



SUELA: Resistente al aceite,
ácidos suaves y álcalis.
Antideslizante.



PUNTERA:
Seguridad composite
más ligera de peso.

OJALES: Metal
TALLAS: 35 al 40

RHINOTM

CERTIFICACIONES



NOM-113-STPS-2009 MEXICO

BOTA ENDURANCE

SEGURIDAD

>> 66132/Café 66148/Camel 66149/Negro

CAPELLADA:
Cuero vacuno
hidrofugado
2.0 - 2.2 mm

6"



PLANTILLA:

Antifatiga a base de poliuretano preconformado con textil.



SUELA: hule con nitrilo, antideslizante y resistente a solventes y aceites.



PUNTERA:

Composite con resistencia a la compresión y alto impacto.



CONSTRUCCIÓN:
Good Year Welt

OJETES: Plásticos
CINTAS: Textil, rolliza de 52"
TALLAS: 6 al 13.5 Punto americano

RHINO™

CERTIFICACIONES



ASTM F-2412-18A / ASTM F2413-18

CLÁSICA

SEGURIDAD
66027



CUELLO:
Acolchado con
forro sintético



PLANTILLA:
EVA preconformada,
con cubierta textil.



SUELA:
Hule sólido
con alta
resistencia a
la abrasión.

6"

GANCHOS: Níquel
HILOS: Nylon bondeado
TALLAS: 5 al 13 punto americano



CAPELLADA:
Cuero 100% vacuno
espesor 1.8-2.0 mm



PUNTERA:
Acero con
revestimiento
epóxico



CONSTRUCCIÓN:
Good Year Welt

RHINO™

CERTIFICACIONES



ASTM F-2412-18A / ASTM F2413-18

BOTA FIERCE

ANTIPERFORACIÓN
SEGURIDAD

>> 66089



CAPELLADA:
Cuero vacuno
hidrofugado.



PLANTILLA:
EVA preconformado con
cubierta textil y plantilla
anti-perforación.



SUELA:
Inyección de
poliuretano
directa al corte,
doble densidad,
resistente a aceites.
Antideslizante.



CONSTRUCCIÓN:
Inyección

PASACINTAS: Textil
TALLAS: 36 al 47 punto europeo

RHINO™



CUELLO:
Acolchados con
látex natural,
forro sintético.



6"



FORRO INTERNO:
Textil Antibacterial



PUNTERA:
Composite con
resistencia a la
compresión, alto
impacto.

CERTIFICACIONES



ASTM F-2412-18A / ASTM F2413-18

BOTA FIERCE BÁSICA

SEGURIDAD
66045



FORRO INTERNO:
Textil Antibacterial.



CAPELLADA:
Cuero vacuno hidrofugado.



PUNTERA:
Acero con recubrimiento epóxico para evitar corrosión.



CUELLO:
Acolchado con látex natural, forro material sintético.

6"



CONSTRUCCIÓN:
Inyección



PLANTILLA:
EVA con cubierta textil, da confort al pie.



SUELA:
Inyección PU directa al corte, resiste a aceites, antideslizante

OJETES: Plástico
PASACINTAS: Textil
TALLAS: 33 al 47 punto europeo

RHINO™

CERTIFICACIONES



ASTM F-2412-18A / ASTM F2413-18

BOTA FIERCE CON BUMPER

SEGURIDAD

>> 66099



PLANTILLA:

PU Antifatiga con plantilla antiperforación material resistente.



PUNTERA:

Composite con resistencia eléctrica, a la compresión y con recubrimiento resistente a perforaciones en la punta.

6"



CUELLO:

Acolchado con forro sintético



CONSTRUCCIÓN:
Inyección



CAPELLADA:

Cuero 100% vacuno hidrofugado, espesor 1.8-2.0 mm

CINTAS:
HILOS:

Poliéster con alma de algodón
Nylon bondeado, alta resistencia,
costuras selladas evitan entrada de agua.

PASACINTAS:
TALLAS:

Textil
36 al 47 punto europeo



SUELA:

PU. Doble Densidad

RHINO™

CERTIFICACIONES



CT



SR



EH



WP



FH



P

ASTM F-2412-18A / ASTM F2413-18

BOTA PORTO

SEGURIDAD

>> 66020/Café 66018 /Negro



CUELLO:
Acolchado con forro sintético



SUELA:
PU Doble Densidad.

6"



CAPELLADA:
Cuero vacuno
espesor 1.8 - 2.0 mm



PLANTILLA:
Plantilla EVApreconformada
con cubierta textil.



PUNTERA:
Acero con
revestimiento
epóxico

OJETES: Níquel
HILOS: Nylon bondeado
CINTAS: Poliéster con alma de algodón
TALLAS: 36 al 47 punto europeo

RHINOTM

CERTIFICACIONES



ASTM F-2412-18A / ASTM F2413-18

BOTA WILD DIELÉCTRICA

SEGURIDAD

>>66085/Café 66094/Negro



CUELLO:
Acolchado con látex natural, forro material sintético.



CAPELLADA:
Cuero vacuno
espesor 1.8-2.0 mm.



PUNTERA:
Composite con
resistencia eléctrica

6"



SUELA:
PU Doble Densidad



PLANTILLA:
Pu antifatiga

OJETES: Plástico
HILOS: Nylon bondeado.
costuras de alta resistencia.
CINTAS: Poliéster con alma de algodón
TALLAS: 36 al 47 punto europeo



CONSTRUCCIÓN:
Inyección

RHINOTM

CERTIFICACIONES



ASTM F-2412-18A / ASTM F2413-18

BOTA HELLCAT

SEGURIDAD

>> 420441/Café 420442/Negro



FORRO INTERNO:

Hidrofugado con membrana impermeable transpirable con forro que absorbe la humedad (bootie).



CAPELLADA:

Cuero nubuck de espesor 1.8 - 2.0 mm



PUNTERA:

Composite Carbon Max



CONSTRUCCIÓN:
Contour Welt

6"



ENTRESUELA:

ETPU de alto rebote UltraSpring proporciona una pisada llena de energía.



PLANTILLA:

Ortholite® UltraLite totalmente acolchonada y ligera.



SUELA:

Hule antideslizante, resistente a solventes y aceites.

CINTAS: Redondo negro, motas amarillas 48".

TALLAS: 7 al 12 punto americano

WOLVERINE 

CERTIFICACIONES



ASTM F-2412-18A / ASTM F2413-18

BOTA TARMAC CARBON MAX SEGURIDAD

>> 420408

6"



FORRO INTERNO:
Con membrana hidrofugada
y bootie impermeable.



CAPELLADA:
Vacuno espesor
1.8 - 2.0 mm.



PUNTERA:
Composite Carbon Max.



ENTRESUELA:
Removible, de EVA de
diferentes densidades.



CONSTRUCCIÓN:
Cementada.



SUELA:
Hule negro/gris.

CINTAS: Negras de 48".
TALLAS: 7 al 11 punto americano

WOLVERINE 

CERTIFICACIONES



ASTM F-2413-18-18M I/75 C/75

BOTA SHIFTPLUS

XL

SEGURIDAD

>> 420468/Café 420444/Negro
420443/Café Sin puntera



CONSTRUCCIÓN:
Forge Tek Direct Attach
con durabilidad y
flexibilidad.



CAPELLADA:
Vacuno espesor
1.8 - 2.0 mm



FORRO INTERNO:
Con membrana
impermeable.



ENTRESUELA:
Dynamic Wolverine
DuraSpring resiste la
compresión para una
comodidad duradera.



SOBREPLANTILLA:
Wolverine Confort de PU.



SUELA:
Hule, antideslizante.



PUNTERA:
Alloy

TALLAS: 7 al 12 punto americano

WOLVERINE 

CERTIFICACIONES



AT



SR



WP

ASTM F2413-18M I/75 C/75 EH

BOTA SOLDADOR KAISER

SEGURIDAD
>> 420643



FORRO:

Material antimicótico base poliéster con acojinamiento de espuma PU y respaldo no tejido (pellón).



CAPELLADA:

Nappa, espesor de 2.0-2.2 mm



PUNTERA:

poliamida para protección en la parte de los dedos del pie. Con puntera de Kevlar®



CUELLO:

Acolchados con forro de material sintético.



CONSTRUCCIÓN:

Pegado.



PLANTILLA:

Diseñadas biomecánicamente para distribuir de manera uniforme las presiones plantares absorbiendo el impacto al caminar. El textil con que están cubiertas las plantillas es tratado con sustancias que inhiben la proliferación de hongos y bacterias.



SUELA:

Elastómero, Antiderrapante, confortable, flexible, muy resistentes y con un alto grado de adherencia.

CINTAS: Poliéster con alma de algodón..
TALLAS: 22 al 32 incluye medios. Forma EEE

RHINO™

CERTIFICACIONES



NOM-113-STPS-2009 MEXICO

BOTA INDUSTRIAL

BAJA TRABAJO

>> 66032



CUELLO:
Acolchado con látex natural, forro material sintético



CAPELLADA:
Cuero vacuno
espesor 1.8-2.0 mm



PLANTILLA:
Cosmo con látex



CONSTRUCCIÓN:
Mckey



SUELA:
Hule Microcelular Rajah

OJETES: Níquel
HILOS: Nylon bondeado que permite costuras de alta resistencia
TALLAS: 5 al 13 punto americano

RHINOTM

CERTIFICACIONES



BOTA ROOPER

SEGURIDAD

>>69046



CAPELLADA:
Cuero vacuno
espesor 1.8-2.0 mm



PUNTERA:
composite



SUELA:
Hule nitrilo



SOBRE PLANTILLA:
PU preconformada



CONSTRUCCIÓN:
Good year welt

9"

TALLAS: 5 al 14 punto americano

RHINOTM

CERTIFICACIONES



ASTM F-2412-18A / ASTM F2413-18

BOTA GRIZZLY

TÁCTICA
>>68001



CUELLO:
Acolchado con látex natural y forro material sintético



CAPELLADA:
Cuero vacuno
espesor 1.8 - 2.0 mm
y Textil Cordura 1,000

8"



PLANTILLA:
EVA preconformada
con cubierta textil.

OJETES: Latón
HILOS: Nylon
CINTAS: Poliéster con alma de algodón
TALLAS: 33 al 47 punto europeo



SUELA:
PU. Doble densidad



CONSTRUCCIÓN:
Inyección

RHINO™

CERTIFICACIONES



BOTA JUNGLA

TÁCTICAS

>> 68044/Negro 68045/Verde



PLANTILLA:

EVA preformada con cubierta textil, permite confort al pie.



CONSTRUCCIÓN:
Mckey

8.5"



CAPELLADA:

Cuero vacuno
espesor 1.8-2.0 mm
y Lona



SUELA:

Hule 100% sólido con
dureza de 65 en shore a una
densidad de 1.27 grs/ cm³,
con 21 espacios de agarre.

OJETES: Latón para evitar oxidación prematura

HILOS: Nylon bondeado que permite
costuras de alta resistencia.

CINTAS: Poliéster con alma de algodón

TALLAS: 5 al 13 talla americana

RHINOTM

CERTIFICACIONES



COBAN

@BOTASRHINO @CALZADOCOBAN

WWW.CALZADOCOBAN.COM