



CALZADO

Wagon's

DOTACIONES

CATALOGO

2024



A close-up photograph of a person wearing a blue long-sleeved shirt and a high-visibility safety vest with orange and green reflective stripes. The person is holding a white hard hat with both hands. The background is a blurred outdoor setting, possibly a construction site, with a warm, golden light suggesting a sunset or sunrise.

CALZADO DE SEGURIDAD

REF: S-
APOLO

TALLA/ SIZE (EU): 35-45

SOBRE
PEDIDO



Calzado de motorizado caña alta UNISEX de corte en cuero 16-18 y ecocuero 1.8 de alta durabilidad y resistencia. Puntera en composite talón en fibras sintéticas con memoria. Forro en corte textil. reflectivo, suela en caucho cementado de alta capacidad ergonómica y resistente al deslizamiento. (SRC)



Colores disponibles



SOBRE
PEDIDO

TALLA/ SIZE (EU): 35-45

REF: S-
PERSEO

Calzado de motorizado caña alta UNISEX de corte en cuero 16-18 y ecocuero 1.8 de alta durabilidad y resistencia. Puntera en composite talón en fibras sintéticas con memoria. Forro en corte textil. reflectivo, suela en caucho cementado de alta capacidad ergonómica y resistente al deslizamiento. (SRC)



Colores disponibles



REF: S-390

TALLA/ SIZE (EU): 34-45

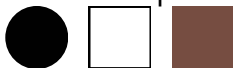
SOBRE PEDIDO



Bota dieléctrica caña media UNISEX de corte en ecocuero 1.8 de alta durabilidad y resistencia. Talón en fibras sintéticas con memoria. Forro en corte textil. Suela en poliuretano bidensidad inyectado de alta capacidad ergonómica y resistente a hidrocarburos. (SRC)



Colores disponibles



SOBRE PEDIDO

TALLA/ SIZE (EU): 33-46

REF: S-393

Bota tipo ingeniero caña media UNISEX de corte en cuero 15-18 y ecocuero 18 de alta durabilidad y resistencia. Talón en fibras sintéticas con memoria. Forro en corte textil. Suela en caucho cementado de alta capacidad ergonómica y resistente al deslizamiento. (SRC)



Colores disponibles



REF: S-580

TALLA/ SIZE (EU): 34-45

**SOBRE
PEDIDO**



Calzado deportivo de amarrar UNISEX de corte en ecocuero 1.8 de alta durabilidad y resistencia. Puntera en composite, Talón en fibras sintéticas con memoria. Forro en corte textil. Suela en Caucho cementada y cosida de alta capacidad ergonómica y resistente al deslizamiento. (SRC)



Colores disponibles



**SOBRE
PEDIDO**

TALLA/ SIZE (EU): 33-46

REF: S-599

Calzado mocasin UNISEX Elaborados con Eva, material ultraliviano y antibacterial, también evita los malos olores. Resistentes al resbalamiento gracias al diseño de su suela en nitrilo.



Colores disponibles



S3 S2 S1

SB



T

Puntera resistente a un choque de una energía equivalente a 200 J y a una compresión de 15 KN.
Toecap resistant to impacts of an energy of up to 200 J and to a compression strength of 15 KN.

SRA



SRB

SRC

| | Resistencia al deslizamiento | Slip Resistance |
|-----|---|-----------------------------------|
| SRA | sobre baldosa (tacón>0.28, plano >0.32) | on tile (heel>0.28, flat>0.32) |
| SRB | sobre acero (tacón>0.13, plano >0.18) | on steel (heel >0.13, flat >0.18) |
| SRC | sobre baldosa y acero | on tile and steel |

FO



Suela resistente a los hidrocarburos. ORO según EN347.
Hydrocarbon resistant sole. ORO in accordance with EN347.

A



Material y estructura que permiten disipar cargas electrostáticas: resistencia entre 0,1 MΩ y 1000 MΩ.
Material and structure allowing dissipation of electrostatic charges: resistance between 0,1 MΩ and 1000 MΩ.

E



Absorción de la energía en el talón hasta 20 J.
Energy absorption of heel up to 20 J.



Parte trasera cerrada.
Closed butress.

WRU



Resistencia a la penetración y absorción de agua en la piel.
Leather is resistant to water penetration and absorption.

P



Plantilla con resistencia a la perforación hasta 1100 N.
Insole with protection against perforation up to 1100 N.

03 02 01

OB



SRA

SRB

SRC

| | Resistencia al deslizamiento | Slip Resistance |
|-----|---|-----------------------------------|
| SRA | sobre baldosa (tacón>0.28, plano >0.32) | on tile (heel>0.28, flat>0.32) |
| SRB | sobre acero (tacón>0.13, plano >0.18) | on steel (heel >0.13, flat >0.18) |
| SRC | sobre baldosa y acero | on tile and steel |

A



Material y estructura que permiten disipar cargas electrostáticas: resistencia entre 0,1 MΩ y 1000 MΩ.
Material and structure allowing dissipation of electrostatic charges: resistance between 0,1 MΩ and 1000 MΩ.

E



Absorción de la energía en el talón hasta 20 J.
Energy absorption of heel up to 20 J.



Parte trasera cerrada.
Closed butress.

WRU



Resistencia a la penetración y absorción de agua en la piel.
Leather is resistant to water penetration and absorption.

P




Plantilla con resistencia a la perforación hasta 1100 N.
Insole with protection against perforation up to 1,100 N.

FO





Suela resistente a los hidrocarburos. ORO según EN347.
Hydrocarbon resistant sole. ORO in accordance with EN347.



HRO  Resistencia de la suela al calor por contacto: hasta 300°C durante 1 minuto.
Heat resistance of sole on contact: up to 300°C during 1 minute.

HI  Aislamiento de la suela contra el calor.
Insulation of sole against heat.

CI  Aislamiento de la suela contra el frío.
Insulation of sole against cold.

WR  Resistencia al agua del calzado completo.
Footwear totally resistant to water.

M  Protección metatarsal.
Metatarsal protection.

AN  Protección del tobillo.
Ankle protection.

R  Resistente a la compresión del tope.
Resistant to compression of the toe cap.

CR  Resistencia al corte.
Cut-resistant.

WG  Calzado para soldadura.

| | °C | Temperatura interior-Internal temperature | Tiempo de ensayo-Test time |
|-----|-------|---|----------------------------|
| HI1 | 150°C | <42°C 30 min | 30 min |
| HI2 | 250°C | <42°C 10 min | 20 min |
| HI3 | 250°C | <42°C 30 min | 40 min |





CONTÁCTANOS

INDUSTRIA COLOMBIANA

☎ (57) 305 7562456 [🌐 www.wagonssas.com.co](http://www.wagonssas.com.co)

📍 Bogota- Colombia 📍 Cra 24H #18- 77 sur

✉ avdaniel.wagons@gmail.com
wagonsports@hotmail.com