



Catálogo Digital Lineatex SRL

info@lineatex.com.bo



75650099



Zapatos de Seguridad

Botín Oscaria gravado económico punta de acero. CÓDIGO: 8611-437



Descripción: De cuero Oscaria gravado de 1era calidad, espesor de cuero de 1,8 mm. a 2,2 mm.

Color: Negro, Café.

Puntera: Acero cumple con la norma ISO 9001-2000 Norma EN 12568.

Planta: Goma, Bruno Industrial-Costurada, resistente a los hidrocarburos y sus derivados.

Tallas: 35-45

Botín Oscaria gravado punta de acero.

CÓDIGO: 8611-431



205Bs

Descripción: De cuero Oscaria gravado de 1era calidad, espesor de cuero de 1,8 mm. a 2,2 mm.

Color: Negro, Café.

Puntera: Acero cumple con la norma ISO 9001-2000 Norma EN 12568.

Planta: Goma, Bruno Industrial-Costurada, resistente a los hidrocarburos y sus derivados.

Tallas: 35-45

Botín Graso II Punta de Acero. CÓDIGO: 8621-432



Descripción: De cuero Graso II impermeabilizado de 1era calidad, espesor de cuero de 1,8 mm. a 2,2 mm acolchado en la parte superior de la caña.

Color: Café, Negro.

Puntera: *Acero cumple con la norma ISO 9001-2000 Norma EN 12568.*

Planta: Goma, Bruno Industrial-Costurada, resistente a los hidrocarburos y sus derivados.

Tallas: 35-45

Botín Graso Punta de Acero. CÓDIGO: 8621-430



245Bs

Descripción: De cuero Graso impermeabilizado de 1era calidad, espesor de cuero de 1,8 mm. a 2,2 mm acolchado en la parte superior de la caña.

Color: Café, Negro.

Puntera: *Acero cumple con la norma ISO 9001-2000 Norma EN 12568.*

Planta: Goma, Bruno Industrial-Costurada, resistente a los hidrocarburos y sus derivados.

Tallas: 35-45

Botín Graso Punta de Acero de Cuero Graso.

CÓDIGO: 8622-430



250Bs

Descripción: De cuero Graso impermeabilizado de 1era calidad, espesor de cuero de 1,8 mm. a 2,2 mm acolchado en la parte superior de la caña.

Color: Café.

Puntera: *Acero cumple con la norma ISO 9001-2000 Norma EN 12568.*

Planta: Goma, Bruno Sport Costurada, resistente a los hidrocarburos y sus derivados.

Tallas: 35-45

Botín con Punta de Acero de Cuero Graso

CÓDIGO: 8622-433



445Bs

Descripción: De cuero Graso impermeabilizado de 1era calidad, espesor de cuero de 1,8 mm. a 2,2 mm Modelo 1 Staff acolchado con forro interior en cuero Napa, con cinta reflectiva en la parte superior de la caña..

Color: Café, Negro.

Puntera: *Acero cumple con la norma ISO 9001-2000 Norma EN 12568/2010.*

Planta: Goma, Bruno Sport Costurada, resistente a los hidrocarburos y sus derivados.

Tallas: 35-45

Botín con Punta de Acero de Cuero Graso

CÓDIGO: 8622-436



470Bs

Descripción: De cuero Graso impermeabilizado de 1era calidad, espesor de cuero de 1,8 mm. a 2,2 mm Modelo 1 Staff acolchado con forro interior en cuero Napa, con cinta reflectiva en la parte superior de la caña.

Color: Negro, Café.

Puntera: *Acero cumple con la norma ISO 9001-2000 Norma EN 12568/2010.*

Planta: Poliuretano, Bruno Sport Industrial-Costurada, resistente a los hidrocarburos y sus derivados.

Tallas: 35-45

Botín Dieléctrico Graso II

CÓDIGO: 8721-432



290Bs

Descripción: De cuero Graso impermeabilizado de 1era calidad, espesor de cuero de 1,8 mm. a 2,2 mm acolchado en la parte superior de la caña.

Color: Negro, Café.

Puntera: Termoplástica, Composite.

Planta: Bruno Industrial, de caucho resistente a los hidrocarburos y sus derivados.

Tallas: 36-45

Bota Petrolera Graso con Punta de Acero de Cuero Graso

CÓDIGO: 8621-460



315Bs

Descripción: De cuero Graso impermeabilizado de 1era calidad, espesor de cuero de 1,8 mm. a 2,2 mm.

Color: Café, Negro.

Puntera: Acero cumple con la norma ISO 9001-2000 Norma EN 12568.

Planta: Bruno Industrial, de caucho resistente a los hidrocarburos y sus derivados.

Tallas: 36-45

Bota Petrolera Tacto Graso con Punta de Acero de Cuero Liso

CÓDIGO: 8631-460



Descripción: De cuero Tacto Graso de 1era calidad, espesor de cuero de 1,8 mm. a 2,2 mm acolchado en la parte superior de la caña.

Color: Café, Negro.

Puntera: Acero cumple con la norma ISO 9001-2000 Norma EN 12568.

Planta: Goma, Bruno Industrial, de caucho resistente a los hidrocarburos y sus derivados.

Tallas: 36-45

300Bs

Bota Tipo Militar con Punta Normal de Cuero Tacto Graso

CÓDIGO: 8531-661



Descripción: De cuero Tacto Graso de 1era calidad, espesor de cuero de 1,8 mm. a 2,2 mm.

Color: Café, Negro.

Puntera: Acero cumple con la norma ISO 9001-2000 Norma EN 12568.

Planta: Goma, Bruno Industrial, de caucho resistente a los hidrocarburos y sus derivados.

Tallas: 36-45

Bota de PVC con Punta de Acero Caña Larga

CÓDIGO: 89260-688



170Bs

Descripción: Bota de PVC Resistente a los Hidrocarburos, antideslizante, forro interior, sanetizado con refuerzo en el empeine, talón y tobillos.

Color: Negro.

Puntera: Acero y Normal.

Planta: Goma, resistente a los hidrocarburos y sus derivados.

Tallas: 37-45

Zapato de trabajo con punta de acero de cuero graso

Código: 8621-401



Descripción: De cuero graso impermeabilizado de 1era calidad, espesor de cuero de 1,8 mm. a 2,2 mm.

Color: Café, Negro.

Puntera: Acero cumple con la norma ISO 9001-2000 Norma EN 12568.

Planta: Bruno Industrial, de caucho resistente a los hidrocarburos y sus derivados. Trilla de diseño antideslizante con costura al contorno.

Tallas: 35-45

245Bs

Zapato de trabajo con punta de acero de cuero graso

Código: 8622-401



Descripción: De cuero graso impermeabilizado de 1era calidad, espesor de cuero de 1,8 mm. a 2,2 mm.

Color: Café, Negro.

Puntera: Acero cumple con la norma ISO 9001-2000 Norma EN 12568.

Planta: Bruno Industrial, de caucho resistente a los hidrocarburos y sus derivados. Trilla de diseño antideslizante con costura al contorno.

Tallas: 35-45

Zapato con punta de composite de cuero graso impermeabilizado

Código: 8622-403



Descripción: De cuero graso impermeabilizado de 1era calidad, espesor de cuero de 1,8 mm. a 2,2 mm. Modelo 7 Staff acolchado con forro interior en cuero Napa.

Color: Café, Negro.

Puntera: Acero cumple con la norma ISO 9001-2000 Norma EN 12568.

Planta: Poliuretano Bi-densidad y Bi-color, resistente a los hidrocarburos y sus derivados. Trilla de diseño antideslizante con costura al contorno.

Tallas: 35-45

Zapato con punta de composite de cuero graso impermeabilizado

Código: 8622-4017



Descripción: De cuero graso impermeabilizado de 1era calidad, espesor de cuero de 1,8 mm. a 2,2 mm. Modelo 7 Staff acolchado con forro interior en cuero Napa.

Color: Café, Negro.

Puntera: Acero cumple con la norma ISO 9001-2000 Norma EN 12568.

Planta: Poliuretano Bi-densidad y Bi-color, resistente a los hidrocarburos y sus derivados. Trilla de diseño antideslizante con costura al contorno.

Tallas: 35-45

Bota con Elástico, Puntera Normal de Cuero Nobuk color Miel

CÓDIGO: 8652-438



Descripción: Botín con elástico, color Miel, material de primera calidad.

Color: Miel

Puntera: Normal.

Planta: Poliuretano Bi-densidad y Bi-color, Bruno Sport, resistente a los hidrocarburos y sus derivados. Trilla de diseño antideslizante con costura al contorno.

Tallas: 35-45

290Bs

**Bota con Elástico, Puntera Normal de Cuero Nobuk color
Café, de primera calidad, Planta de.
CÓDIGO: 8553-439**



Descripción: Botín con elástico, color Café, material de primera calidad.

Color: Café

Puntera: Normal.

Planta: Goma Bruno AT, costurado al contorno de la planta para una mayor garantía al pegado.

Tallas: 35-45