

# ARMADA

**SAFETY FOOTWEAR**



## TECNOLOGÍA ALEMANA

**NOM** - STPS -  NYCE

MODELO **5025**  
 Negro



**NEW  
 STYLE!**

Corte: Piel napa 100% natural  
 Casco: Policarbonato  
 Construcción: Strobel / Inyección al corte  
 Suela: Arnedo / TPU Negro

Humo Negro



TALLAS DISPONIBLES  
 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32

Plantilla: PU Armada / Antifatiga  
 Absorción de impacto



**Arnedo**

- Suela para uso en ambientes secos y mojados en condiciones normales.
- Resistencia a aceite y gasolina en condiciones normales.
- Ideal para pisos de cemento pulido, epóxicos, cerámicos, áreas de mantenimiento, áreas con lamina, etc.
- Antiderrapante.
- Buena resistencia a bajas temperaturas.

Ajuste: **Horma EEE**



- 9 mm en zona de impacto con un desvanecimiento a 5 mm en punta.
- Perforaciones de transpiración.
- Inolora
- Absorción y desabsorción de humedad
- Lavable y moldeable

MODELO **5024**  
 Terracota



TALLAS DISPONIBLES  
 22 23 24 25 26 27 28 29 30

Corte: Piel flother 100% natural  
 Casco: Policarbonato  
 Construcción: Strobel / Inyección directa  
 Plantilla: Poliuretano / Antifatiga

MODELO **5021**  
 Terracota



TALLAS DISPONIBLES  
 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32

Corte: Piel crazy 100% natural  
 Casco: Policarbonato  
 Construcción: Strobel / Inyección directa  
 Plantilla: Poliuretano / Antifatiga

## MODELO 5023

Negro



Corte: Piel Napa 100% Natural  
Casco: Policarbonato  
Construcción: Strobel / Inyección al corte  
Plantilla: Poliuretano / Antifatiga  
Suela / Piso: Arnedo / TPU

TALLAS DISPONIBLES

23 24 25 26 27 28 29 30

Ajuste: Horma EEE

Humo

Negro



Plantilla: PU Armada / Antifatiga  
Absorción de impacto



PUNTERA DE PROTECCIÓN



DIeléCTRICO



ANTIDERRAPANTE



CALCE ERGONÓMICO



TRANSPIRABLE

Casco: Policarbonato

Construcción: Strobel / Inyección al corte

Plantilla: Poliuretano / Antifatiga

Suela / Piso: Arnedo / TPU

Corte: Piel Graso 100% Natural

Café



Corte: Piel Crazy 100% Natural

Terracota



MODELO **5010**  
Negro



TALLAS DISPONIBLES

22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32

Corte: *Piel napa 100% natural*

Casco: *Policarbonato*

Construcción: *Strobel / Inyección al corte*

Plantilla: *Poliuretano / Antifatiga*

MODELO **5020**  
Café



TALLAS DISPONIBLES

23 24 25 26 27 28 29 30 31 32

Corte: *Piel crazy 100% natural*

Casco: *Policarbonato*

Construcción: *Strobel / Inyección directa*

Plantilla: *Poliuretano / Antifatiga*

## CARACTERÍSTICAS DE SUELA



### Arnedo / Hule gris

- Suela para uso en ambientes secos mojados en condiciones normales
  - Suela resistente a aceites y gasolinas en condiciones normales.
  - Buena resistencia a la abrasión
- Ideal para pisos de cemento pulido, área de mantenimiento, pavimentos, etc.

Ajuste: *Horma EEE*



PUNTERA DE PROTECCIÓN



DIELÉCTRICO



RES. A ACEITES Y GASOLINAS



CALCE ERGONÓMICO



TRANSPIRABLE



Plantilla: *PU Armada / Antifatiga*  
**Absorción de impacto**

- 9 mm en zona de impacto con un desvanecimiento a 5 mm en punta.
- Perforaciones de transpiración.
- Inolora
- Absorción y desabsorción de humedad
- Lavable y moldeable

## MODELO 5015

Café



TALLAS DISPONIBLES

22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32

Corte: *Piel crazy 100% natural*

Casco: *Policarbonato*

Construcción: *Strobel / Inyección al corte*

Plantilla: *Poliuretano / Antifatiga*

Suela / Piso: *Arnedo / TPU*

Atributo adicional: *Talonera TPU*

## MODELO 5016

Café



TALLAS DISPONIBLES

22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32

Corte: *Piel crazy 100% natural*

Casco: *Policarbonato*

Construcción: *Strobel / Inyección al corte*

Plantilla: *Poliuretano / Antifatiga*

Suela / Piso: *Arnedo / TPU*

## CARACTERÍSTICAS DE SUELA



Humo

Naranja

### Arnedo / TPU

- Suela para uso en ambientes secos mojados en condiciones normales.
- Suela resistente a aceites y gasolinas en condiciones normales.
- Ideal para pisos de cemento pulido, epóxicos, cerámicos, áreas de mantenimiento, áreas con lámina, etc.
  - Antiderrapante.
- Buena resistencia a bajas temperaturas.

Ajuste: *Horma EEE*



PUNTERA DE PROTECCIÓN



DIeléCTRICO



ANTIDERRAPANTE



CALCE ERGONÓMICO



TRANSPIRABLE



Plantilla: *PU Armada / Antifatiga*  
**Absorción de impacto**

- 9 mm en zona de impacto con un desvanecimiento a 5 mm en punta.
- Perforaciones de transpiración.
- Inolora
- Absorción y desabsorción de humedad
- Lavable y moldeable

MODELO **5017**  
 Café



TALLAS DISPONIBLES

22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32

Corte: *Piel crazy 100% natural*

Casco: *Policarbonato*

Construcción: *Strobel / Inyección al corte*

Plantilla: *Poliuretano / Antifatiga*

Suela / Piso: *Arnedo / TPU*

**CARACTERÍSTICAS DE SUELA**



**Arnedo / TPU Humo**

- Suela para uso en ambientes secos mojados en condiciones normales.
- Suela resistente a aceites y gasolinas en condiciones normales.
- Ideal para pisos de cemento pulido, epóxicos, cerámicos, áreas de mantenimiento, áreas con lámina, etc.
  - Antiderrapante.
- Buena resistencia a bajas temperaturas.

Ajuste: *Horma EEE*

MODELO **5022**  
 Negro



TALLAS DISPONIBLES

23 24 25 26 27 28 29 30

Corte: *Piel crazy 100% natural*

Casco: *Policarbonato*

Construcción: *Strobel / Inyección directa*

Plantilla: *Poliuretano / Antifatiga*



Plantilla: *PU Armada / Antifatiga*

**Absorción de impacto**

- 9 mm en zona de impacto con un desvanecimiento a 5 mm en punta.
- Perforaciones de transpiración.
- Inhóra
- Absorción y desabsorción de humedad
- Lavable y moldeable

## MODELO 6101

### Negro



Corte: Piel Napa 100% Natural  
Casco: Policarbonato  
Construcción: Stroble / Inyección al corte  
Plantilla: Poliuretano / Antifatiga  
Suela / Piso: Arnedo / TPU

TALLAS DISPONIBLES

23 24 25 26 27 28 29 30

Ajuste: Horma EEE

Humo

Negro



Plantilla: PU Armada / Antifatiga  
Absorción de impacto



PUNTERA DE PROTECCIÓN



DIELÉCTRICO



ANTIDERRAPANTE



CALCE ERGONÓMICO



TRANSPIRABLE

Corte: Piel Graso 100% Natural

### Café



Casco: Policarbonato

Construcción: Strobel / Inyección al corte

Plantilla: Poliuretano / Antifatiga

Suela / Piso: Arnedo / TPU

Corte: Piel Crazy 100% Natural

### Terracota



**MODELO 6112**

**Negro**



Casco: **Policarbonato**  
 Construcción: **Strobel / Inyección al corte**  
 Plantilla: **Poliuretano / Antifatiga**  
 Suela / Piso: **Arnado / TPU**  
 Forro: **Piel natural flor de res**  
 Corte: **Piel 100%**

**NEW  
 STYLE!**

TALLAS DISPONIBLES

23 24 25 26 27 28 29 30

**MODELO 6112**

**Tabaco**



Casco: **Policarbonato**  
 Construcción: **Strobel / Inyección al corte**  
 Plantilla: **Poliuretano / Antifatiga**  
 Suela / Piso: **Arnado / TPU**  
 Forro: **Piel natural flor de res**  
 Corte: **Piel 100%**

**NEW  
 STYLE!**

TALLAS DISPONIBLES

23 24 25 26 27 28 29 30

**CARACTERÍSTICAS DE SUELA**

**Negro**

**Café**



Suela: **Arnado / TPU**

- Suela para uso en ambientes secos y mojados en condiciones normales.
- Resistencia a aceite y gasolina en condiciones normales.
- Ideal para pisos de cemento pulido, epóxicos, cerámicos, áreas de mantenimiento, áreas con lamina, etc.
  - Antiderrapante.
- Buena resistencia a bajas temperaturas.

Ajuste: **Horma EEE**



Plantilla: **PU Armada / Antifatiga**  
**Absorción de impacto**

- 9 mm en zona de impacto con un desvanecimiento a 5 mm en punta.
- Perforaciones de transpiración.
- Inolora
- Absorción y desabsorción de humedad
- Lavable y moldeable



## MODELO 5031

Negro



Casco: **Policarbonato**  
Construcción: **Strobel / Inyección al corte**  
Plantilla: **Poliuretano / Antifatiga**  
Suela / Piso: **Arnedo / TPU**

TALLAS DISPONIBLES

22 23 24 25 26 27 28 29 30

## CARACTERÍSTICAS DE SUELA



Suela: **Arnedo / TPU Negro**

- Suela para uso en ambientes secos y mojados en condiciones normales.
- Resistencia a aceite y gasolina en condiciones normales.
- Ideal para pisos de cemento pulido, epóxicos, cerámicos, áreas de mantenimiento, áreas con lamina, etc.
  - Antiderrapante.
- Buena resistencia a bajas temperaturas.

Ajuste: **Horma EEE**

## MODELO 5032

Negro



Casco: **Policarbonato**  
Construcción: **Strobel / Inyección al corte**  
Plantilla: **Poliuretano / Antifatiga**  
Suela / Piso: **Arnedo / TPU**

TALLAS DISPONIBLES

22 23 24 25 26 27 28 29 30



PUNTERA DE PROTECCIÓN



DIELÉCTRICO



ANTIDERRAPANTE



CALCE ERGONÓMICO



TRANSPIRABLE



Plantilla: **PU Armada / Antifatiga**  
**Absorción de impacto**

- 9 mm en zona de impacto con un desvanecimiento a 5 mm en punta.
- Perforaciones de transpiración.
- Inolora
- Absorción y desabsorción de humedad
- Lavable y moldeable

**MODELO 5039**  
 Negro



**MODELO 5035**  
 Negro



TALLAS DISPONIBLES

22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32

Ajuste: **Horma EEE**

Corte: **Piel napa 100% natural**  
 Casco: **Policarbonato**  
 Construcción: **Strobel / Inyección al corte**  
 Suela / Piso: **Polar / TPU**

Corte: **Piel napa 100% natural**  
 Casco: **Policarbonato**  
 Construcción: **Strobel / Inyección al corte**  
 Suela / Piso: **Polar / TPU**



**Negro**

**Azul**



Suela: **Polar / TPU**  
**Energy foam + Bumper anti shock**

- Calzado para uso en ambientes secos y mojados en condiciones normales.
- Resistencia a aceites y gasolinas en condiciones normales.
- Ideal para pisos de cemento pulido, epóxicos, cerámicos, áreas de mantenimiento, áreas con lámina, etc.
- Antiderrapante.
- Buena resistencia a bajas temperaturas.

Plantilla: **PU Armada / Antifatiga**  
**Absorción de impacto**

- 9 mm en zona de impacto con un desvanecimiento a 5 mm en punta.
- Perforaciones de transpiración.
- Inolora
- Absorción y desabsorción de humedad
- Lavable y moldeable

## MODELO 5045

Café



TALLAS DISPONIBLES

22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32

Corte: Piel crazy 100% natural

Casco: Policarbonato

Construcción: Strobel / Inyección al corte

Plantilla: Confort TDN PU / Ergonómica

## MODELO 5047

Café



TALLAS DISPONIBLES

22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32

Corte: Piel crazy 100% natural

Casco: Policarbonato

Construcción: Strobel / Inyección al corte

Plantilla: Confort TDN PU / Ergonómica

## CARACTERÍSTICAS DE SUELA



Suela: Ambato / Monodensidad negro  
Energy foam + Bumper anti shock

- Suela para uso en ambientes secos mojados en condiciones normales
- Suela con baja resistencia a aceites y gasolinas
- Ideal para pisos epóxicos, cemento pulido, piso cerámico, almacenes, etc.
- Excelente para jornadas laborales largas ya que reduce la fatiga estática y dinámica.

Ajuste: Horma EEE



PUNTERA DE PROTECCIÓN



DIeléCTRICO



ULTRA LIGHT



TRANSPIRABLE



CALCE ERGONÓMICO





Gris



## MODELO 6115

Corte: **Textil poliéster**  
Casco: **Policarbonato**  
Construcción: **Strobel / Inyección directa**  
Plantilla: **Poliuretano / Antifatiga**

Colores disponibles  
en programación



Azul



TALLAS DISPONIBLES

22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32

Ajuste: **Horma EEE**



PUNTERA DE  
PROTECCIÓN



DIeléCTRICO



ANTIDERRAPANTE



CALCE  
ERGONÓMICO



TRANSPIRABLE



Suela: **Arnedo / TPU Negro**

- Suela para uso en ambientes secos y mojados en condiciones normales.
- Resistencia a aceite y gasolina en condiciones normales.
- Ideal para pisos de cemento pulido, epóxicos, cerámicos, áreas de mantenimiento, áreas con lamina, etc.
- Antiderrapante.
- Buena resistencia a bajas temperaturas.

Plantilla: **PU Armada / Antifatiga**  
**Absorción de impacto**

- 9 mm en zona de impacto con un desvanecimiento a 5 mm en punta.
- Perforaciones de transpiración.
- Inhóra
- Absorción y desabsorción de humedad
- Lavable y moldeable

**MODELO 1953**  
**Azul Marino**



TALLAS DISPONIBLES

22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32



**ARMADA**  
 SAFETY FOOTWEAR

Corte: *Textil poliéster*  
 Casco: *Polycarbonato*  
 Construcción: *Strobel / Inyección directa*  
 Plantilla: *Confort TDN PU / Ergonómica*

**NEW  
 STYLE!**

**Negro**



**Arnedo / Monodensidad PU**

- Calzado para uso en ambientes secos y mojados en condiciones normales.
- Resistencia a aceites y gasolinas en condiciones bajas.
- Ideal para pisos epóxicos, cemento pulido, cerámicos, almacenes, etc.
- Excelente para jornadas laborales largas ya que reduce la fatiga estática y dinámica.

Ajuste: *Horma EEE*



**MODELO 1950**  
**Negro**



**MODELO 1951**  
**Gris**



TALLAS DISPONIBLES

22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32

Corte: *Textil poliéster*  
 Casco: *Polycarbonato*  
 Construcción: *Strobel / Inyección directa*  
 Plantilla: *Confort TDN PU*

Corte: *Textil poliéster*  
 Casco: *Polycarbonato*  
 Construcción: *Strobel / Inyección directa*  
 Plantilla: *Confort TDN PU*

**MODELO 1952**  
 Azul



TALLAS DISPONIBLES

22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32

**CARACTERÍSTICAS DE SUELA**

Ajuste: **Horma EEE**



**Arredo / Monodensidad PU**

- Calzado para uso en ambientes secos y mojados en condiciones normales.
- Resistencia a aceites y gasolinas en condiciones bajas.
- Ideal para pisos epóxicos, cemento pulido, cerámicos, almacenes, etc.
- Excelente para jornadas laborales largas ya que reduce la fatiga estática y dinámica.



**ARMADA**

**SAFETY FOOTWEAR**



Corte: **Textil poliester**

Casco: **Policarbonato**

Construcción: **Strobel / Inyección directa**

Plantilla: **Confort TDN PU**

**MODELO 158**

Amarillo



TALLAS DISPONIBLES

22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32

**CARACTERÍSTICAS DE SUELA**

Ajuste: **Horma EEE**



**Yukón / Poliuretano**

- Calzado para uso en ambientes secos y mojados en agua en condiciones bajas.
- Resistencia a aceites y gasolinas en condiciones bajas.
- Calzado ligero y flexible
- Pisos recomendados: Epóxicos, cerámicos, cemento pulido.



Corte: **Piel nubuck 100% natural**

+ **Textil poliéster tricapa**

Casco: **Policarbonato / Dieléctrico**

Construcción: **Strobel / Pegado**

**MODELO 156**

Azul



TALLAS DISPONIBLES

22 23 24 25 26 27

**CARACTERÍSTICAS DE SUELA**

Ajuste: **Horma EE**



**Woman / Poliuretano**

- Calzado para uso en ambientes secos y mojados en agua en condiciones bajas.
- Resistencia a aceites y gasolinas en condiciones bajas.
- Ligero y flexible.
- Pisos recomendados: Epóxicos, cerámicos, cemento pulido



Corte: **Piel napa 100% natural**

Casco: **Policarbonato / Dieléctrico**

Construcción: **Montado / Pegado**

**MODELO 158**  
 Negro



**CARACTERÍSTICAS DE SUELA**

Ajuste: *Horma EE*



**Woman / Poliuretano**

- Calzado para uso en ambientes secos y mojados en agua en condiciones bajas.
- Resistencia a aceites y gasolinas en condiciones bajas.
- Ligero y flexible.
- Pisos recomendados: Epóxicos, cerámicos, cemento pulido.



TALLAS DISPONIBLES

22 23 24 25 26 27

**ARMADA**

**SAFETY FOOTWEAR**



Corte: *Piel nubuck 100% natural + Textil poliéster tricapa*

Casco: *Polycarbonato / Dieléctrico*

Construcción: *Strobel / Pegado*

**MODELO 110**  
 Negro



**CARACTERÍSTICAS DE SUELA**

Ajuste: *Horma EE*



**Woman / Poliuretano**

- Calzado para uso en ambientes secos y mojados en agua en condiciones bajas.
- Resistencia a aceites y gasolinas en condiciones bajas.
- Ligero y flexible.
- Pisos recomendados: Epóxicos, cerámicos, cemento pulido.



TALLAS DISPONIBLES

22 23 24 25 26 27



Corte: *Piel napa 100% natural*

Casco: *Polycarbonato / Dieléctrico*

Construcción: *Montado / Pegado*

**MODELO 5026**  
 Gris aqua



**CARACTERÍSTICAS DE SUELA**

Ajuste: *Horma EE*



**Suela: Arnedo / TPU**

- Suela para uso en ambientes secos mojados en condiciones normales.
- Suela resistente a aceites y gasolinas en condiciones normales.
- Ideal para pisos de cemento pulido, epóxicos, cerámicos, áreas de mantenimiento, áreas con lámina, etc.
- Antiderrapante.
- Buena resistencia a bajas temperaturas.



Plantilla: *PU Armada / Antifatiga*  
 Absorción de impacto

- 9 mm en zona de impacto, desvanecimiento a 5 mm en punta.
- Perforaciones de transpiración.
- Inodoro
- Absorción y desabsorción de humedad
- Lavable y moldeable

Corte: *Piel napa 100% natural*

Casco: *Polycarbonato*

Construcción: *Strobel / Inyección directa*

Plantilla: *Poliuretano / Antifatiga*



TALLAS DISPONIBLES

22 23 24 25 26 27

## MODELO 5019

### TÁCTICA

Negro



TALLAS DISPONIBLES

23 24 25 26 27 28 29 30

## CARACTERÍSTICAS DE SUELA

Ajuste: *Horma EEE*



*Arnedo / Monodensidad PU*

- Calzado para uso en ambientes secos y mojados en condiciones normales.
- Resistencia a aceites y gasolinas en condiciones bajas.
- Ideal para pisos: epóxicos, cemento pulido, cerámicos, almacenes, etc.
- Excelente para jornadas laborales largas ya que reduce la fatiga estática y dinámica.

Corte: *Piel napa 100% natural + Lona poliéster*

Casco: *Termoplástico y/o Policarbonato*

Construcción: *Strobel / Inyección directa*



Plantilla: *PU Armada / Antifatiga*  
**Absorción de impacto**

- 9 mm en zona de impacto con un desvanecimiento a 5 mm en punta.
- Perforaciones de transpiración.
- Inoltra
- Absorción y desabsorción de humedad
- Lavable y moldeable



## MODELO 108

### MOTOCILISTA

Negro



**NEW  
STYLE!**



TALLAS DISPONIBLES

23 24 25 26 27 28 29 30 31

## CARACTERÍSTICAS DE SUELA

Ajuste: *Horma EEE*



*New Armada / Hule*

- Calzado para uso en ambientes secos y mojados en condiciones normales.
- Resistencia a aceites y gasolinas en condiciones normales.
- Buena resistencia a la abrasión.
- Ideal para pisos de cemento pulido, áreas de mantenimiento, pavimentos, asfaltos, terrenos irregulares, etc.

Corte: *Piel napa 100% natural*

Construcción: *Montado / Pegado + Cosido*

*Sin casco*



Plantilla: *PU Armada / Antifatiga*  
**Absorción de impacto**

- 9 mm en zona de impacto con un desvanecimiento a 5 mm en punta.
- Perforaciones de transpiración.
- Inoltra
- Absorción y desabsorción de humedad
- Lavable y moldeable



**MODELO 5027**  
 Café



Corte: Piel crazy 100% natural  
 Casco Policarbonato  
 Construcción: Strobel / Inyección al corte  
 Plantilla: Poliuretano / Antifatiga  
 Suela / Piso: Arnedo / TPU

**CARACTERÍSTICAS DE SUELA**



**Arnedo / TPU Humo**

- Suela para uso en ambientes secos mojados en condiciones normales.
- Suela resistente a aceites y gasolinas en condiciones normales.
- Ideal para pisos de cemento pulido, epóxicos, cerámicos, áreas de mantenimiento, áreas con lámina, etc.
- Antiderrapante.
- Buena resistencia a bajas temperaturas.



Plantilla: PU Armada / Antifatiga  
**Absorción de impacto**  
 - 9 mm en zona de impacto con un desvanecimiento a 5 mm en punta,  
 - Perforaciones de transpiración,  
 - Hidra  
 - Absorción y desabsorción de humedad  
 - Lavable y moldeable

Ajuste: **Horma EEE**



TALLAS DISPONIBLES

22 23 24 25 26 27 28 29 30

**MODELO 5028**  
 Negro



Corte: Piel napa 100% natural  
 Casco Policarbonato  
 Construcción: Strobel / Inyección directa  
 Plantilla: Poliuretano / Antifatiga  
 Suela: Arnedo / Hule gris

**CARACTERÍSTICAS DE SUELA**



**Arnedo / Hule gris**

Ajuste: **Horma EEE**

- Suela para uso en ambientes secos mojados en condiciones normales.
- Suela resistente a aceites y gasolinas en condiciones normales.
- Buena resistencia a la abrasión.
- Ideal para pisos de cemento pulido, área de mantenimiento, pavimentos, etc.



Plantilla: PU Armada / Antifatiga  
**Absorción de impacto**  
 - 9 mm en zona de impacto con un desvanecimiento a 5 mm en punta,  
 - Perforaciones de transpiración,  
 - Hidra  
 - Absorción y desabsorción de humedad  
 - Lavable y moldeable



TALLAS DISPONIBLES

22 23 24 25 26 27 28 29 30

## MODELO 5011

Negro



Corte: Piel napa 100% natural  
 Casco: Policarbonato  
 Construcción: Strobel / Inyección al corte  
 Plantilla: Suajada

TALLAS DISPONIBLES

22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32

Arnedo / Hule negro



- Calzado para uso en ambientes secos y mojados en condiciones normales.
- Resistencia a aceites y gasolinas en condiciones normales.
- Buena resistencia a la abrasión.
- Ideal para pisos de cemento pulido, áreas de mantenimiento, pavimentos, asfaltos, terrenos irregulares, etc.



PUNTERA DE PROTECCIÓN



DIELÉCTRICO



RES. A ACEITES Y GASOLINAS



CALCE ERGONÓMICO



TRANSPIRABLE

## MODELO 5012

Negro



Corte: Piel napa 100% natural  
 Casco: Policarbonato  
 Construcción: Strobel / Inyección al corte  
 Plantilla: Suajada

TALLAS DISPONIBLES

22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32

Arnedo / Monodensidad PU



- Calzado para uso en ambientes secos y mojados en condiciones normales.
- Resistencia a aceites y gasolinas en condiciones bajas.
- Ideal para pisos epóxicos, cemento pulido, cerámicos, almacenes, etc.
- Excelente para jornadas laborales largas ya que reduce la fatiga estática y dinámica.



TRANSPIRABLE



CALCE ERGONÓMICO



PUNTERA DE PROTECCIÓN



DIELÉCTRICO

## MODELO 103

Negro



### New Armada / Hule

- Calzado para uso en ambientes secos y mojados en condiciones normales.
- Resistencia a aceites y gasolinas en condiciones normales.
- Buena resistencia a la abrasión.
- Ideal para pisos de cemento pulido, áreas de mantenimiento, pavimentos, asfaltos, terrenos irregulares, etc.



Corte: Piel napa 100% natural  
 Casco: Policarbonato  
 Construcción: Lockstitcher / Pegado + Cosido  
 Suela: New Armada / Hule

TALLAS DISPONIBLES

22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32



PUNTERA DE PROTECCIÓN



DIELÉCTRICO



RES. A ACEITES Y GASOLINAS



CALCE ERGONÓMICO



TRANSPIRABLE

## MODELO 101

Negro



### Estrella / Hule

- Calzado para uso en ambientes secos y mojados en condiciones normales.
- Resistencia a aceites y gasolinas en condiciones normales.
- Ideal para pisos de cemento pulido, áreas de mantenimiento, pavimentos, asfaltos, terrenos irregulares, etc.



Corte: Piel napa 100% natural  
 Casco: Acero  
 Construcción: Lockstitcher / Pegado + Cosido  
 Suela: Estrella / Hule

TALLAS DISPONIBLES

22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32



RES. A ACEITES Y GASOLINAS



PUNTERA DE PROTECCIÓN

# ARMADA

***SAFETY FOOTWEAR***

Síguenos en nuestras redes sociales



[coordinacionventas@calzadoarmada.com](mailto:coordinacionventas@calzadoarmada.com)

800 armadac / 477 560 4099 / 477 100 2174 / 477 761 1444 / 477 761 0184