

ARMADA

SAFETY FOOTWEAR



+ RESISTENCIA
+ SEGURIDAD

NOM - STPS - NVCE
NOM 113 STPS 2009

HECHO EN
MEXICO

MODELO 5025
Negro



Corte: *Piel napa 100% natural*
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 31 32

MODELO 5024
Terracota



Corte: *Piel flother 100% natural*
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 31 32

MODELO 5021
Terracota



Corte: *Piel crazy 100% natural*
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 31 32

CARACTERÍSTICAS DE LA SUELA

Ajuste: *Horma EEE*

Negro

Humo



Arnedo / TPU

- Suela para uso en ambientes secos y 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.
- Inolora.
- Absorción y desabsorción de humedad.
- Lavable y moldeable.



PUNTERA DE PROTECCIÓN



DIELECTRICO



ANTIDERRAPANTE



CALCE ERGONÓMICO



TRANSPIRABLE

MODELO 5023
Terracota



Corte: **Piel montana 100% natural**
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 31 32

MODELO 5023
Café



Corte: **Piel grasso 100% natural**
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 31 32

MODELO 5023
Negro



Corte: **Piel napa 100% natural**
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 31 32

CARACTERÍSTICAS DE LA SUELA

Ajuste: **Horma EEE**

Negro

Humo



Arnedo / TPU

- Suela para uso en ambientes secos y 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.
- Inolora.
- Absorción y desabsorción de humedad.
- Lavable y moldeable.



PUNTERA DE PROTECCIÓN



DIELECTRICO



ANTIDERRAPANTE



CALCE ERGONOMICO



TRANSPIRABLE

MODELO 6101
Terracota



Corte: **Piel montana 100% natural**
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 31 32

MODELO 6101
Café



Corte: **Piel grasso 100% natural**
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 31 32

MODELO 6101
Negro



Corte: **Piel napa 100% natural**
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 31 32

CARACTERÍSTICAS DE LA SUELA

Ajuste: **Horma EEE**

Negro

Humo



Arnedo / TPU

- Suela para uso en ambientes secos y 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.
- Inolora.
- Absorción y desabsorción de humedad.
- Lavable y moldeable.



PUNTERA DE PROTECCIÓN



DIELÉCTRICO



ANTIDERRAPANTE



CALCE ERGONÓMICO



TRANSPIRABLE

MODELO 5010
Negro



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

TALLAS DISPONIBLES

22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32

MODELO 5020
Café



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

TALLAS DISPONIBLES

22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32

CARACTERÍSTICAS DE LA SUELA

Ajuste: **Horma EEE**

Gris



Arnedo / HULE

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

Arnedo / TPU (aplica sólo para estilo 5010)

- Suela para uso en ambientes secos y 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.
- Inolora.
- Absorción y desabsorción de humedad.
- Lavable y moldeable.



PUNTERA DE PROTECCIÓN



DIELÉCTRICO



RES. A ACEITES Y GASOLINAS



CALCE ERGONÓMICO



TRANSPIRABLE

MODELO **5015**
Café



Corte: *Piel crazy 100% natural*
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 31 32

MODELO **5016**
Café



Corte: *Piel crazy 100% natural*
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 31 32

CARACTERÍSTICAS DE LA SUELA

Ajuste: *Horma EEE*

Humo

Naranja



Arnedo / TPU

- Suela para uso en ambientes secos y 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.
- Inolora.
- Absorción y desabsorción de humedad.
- Lavable y moldeable.



PUNTERA DE PROTECCIÓN



DIELÉCTRICO



ANTIDERRAPANTE



CALCE ERGONÓMICO



TRANSPIRABLE

MODELO **5017**
Café



Corte: *Piel crazy 100% natural*
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 31 32

MODELO **5022**
Negro



Corte: *Piel crazy 100% natural*
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 31 32

CARACTERÍSTICAS DE LA SUELA

Ajuste: *Horma EEE*

Humo



Arnedo / TPU

- Suela para uso en ambientes secos y 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.
- Inolora.
- Absorción y desabsorción de humedad.
- Lavable y moldeable.





RENOVANDO LA INDUSTRIA

MODELO 6112
Tabaco



Armada
ELITE SERIES



Corte: *Piel pull-up 100% natural*
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 31 32

MODELO 5031
Negro



Corte: *Piel flother 100% natural*
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 31 32

MODELO 5032
Negro



Corte: *Piel flother 100% natural*
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 31 32

CARACTERÍSTICAS DE LA SUELA

Ajuste: *Horma EEE*

Café

Negro



Arnedo / TPU

- Suela para uso en ambientes secos y 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.
- Inolora.
- Absorción y desabsorción de humedad.
- Lavable y moldeable.



PUNTERA DE PROTECCIÓN



DIELÉCTRICO



ANTIDERRAPANTE



CALCE ERGONÓMICO



TRANSPIRABLE

MODELO 5039
Negro



Corte: *Piel napa 100% natural*
Casco: *Polycarbonato*
Construcción: *Strobel / Inyección al corte*
Plantilla: *Poliuretano / Antifatiga*
Suela / Piso: *Polar / TPU*
Atributo adicional: *Bumper Sistem*

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

MODELO 5035
Negro



Corte: *Piel napa 100% natural*
Casco: *Polycarbonato*
Construcción: *Strobel / Inyección al corte*
Plantilla: *Poliuretano / Antifatiga*
Suela / Piso: *Polar / TPU*
Atributo adicional: *Bumper Sistem*

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

CARACTERÍSTICAS DE LA SUELA

Ajuste: *Horma EEE*

Azul

Negro



Polar / TPU
Energy Foam + Bumper Sistem

- Suela para uso en ambientes secos y 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.
- Inolora.
- Absorción y desabsorción de humedad.
- Lavable y moldeable.



PUNTERA DE PROTECCIÓN



DIELÉCTRICO



ANTIDERRAPANTE



CALCE ERGONÓMICO



TRANSPIRABLE

MODELO 5045
Café



Corte: *Piel crazy 100% natural*
 Casco: *Polycarbonato*
 Construcción: *Strobel / Inyección al corte*
 Plantilla: *Confort / Ergonómica*
 Suela / Piso: *Ambato / PU Monodensidad*
 Atributo adicional: *Bumper Sistem*

TALLAS DISPONIBLES

22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32

MODELO 5047
Café



Corte: *Piel crazy 100% natural*
 Casco: *Polycarbonato*
 Construcción: *Strobel / Inyección al corte*
 Plantilla: *Confort / Ergonómica*
 Suela / Piso: *Ambato / PU Monodensidad*
 Atributo adicional: *Bumper Sistem*

TALLAS DISPONIBLES

22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32

CARACTERÍSTICAS DE LA SUELA

Ajuste: *Horma EEE*

Negro



Ambato / PU MONODENSIDAD
Energy Foam + Bumper Sistem

- Suela para uso en ambientes secos y 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.

ACOJINAMIENTO EN TALÓN
PARA MAYOR COMODIDAD



DISEÑO ANATÓMICO



MODELO **6115**
Negro



Corte: **Textil poliéster**
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 31 32

MODELO **6115**
Azul



Corte: **Textil poliéster**
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 31 32

CARACTERÍSTICAS DE LA SUELA

Ajuste: **Horma EEE**

Negro



Arnedo / TPU

- Suela para uso en ambientes secos y 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.
- Inolora.
- Absorción y desabsorción de humedad.
- Lavable y moldeable.



PUNTERA DE PROTECCIÓN



DIELÉCTRICO



ANTIDERRAPANTE



CALCE ERGONÓMICO



TRANSPIRABLE

MODELO **1950**
Negro



Corte: **Textil Poliester**
Casco: **Policarbonato**
Construcción: **Strobel / Inyección al corte**
Plantilla: **Confort / Ergonómica**
Suela / Piso: **Arnedo / PU Monodensidad**

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

MODELO **1951**
Gris



Corte: **Textil Poliester**
Casco: **Policarbonato**
Construcción: **Strobel / Inyección al corte**
Plantilla: **Confort / Ergonómica**
Suela / Piso: **Arnedo / PU Monodensidad**

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

CARACTERÍSTICAS DE LA SUELA

Ajuste: **Horma EEE**

Negro



Arnedo / PU MONODENSIDAD

- Suela para uso en ambientes secos y 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.

ACOJINAMIENTO EN TALÓN
PARA MAYOR COMODIDAD



DISEÑO ANATÓMICO



PUNTERA DE PROTECCIÓN



DIELÉCTRICO



ULTRA LIGHT



CALCE ERGONÓMICO



TRANSPIRABLE

MODELO **1952**
Azul



TALLAS DISPONIBLES

22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32



Corte: *Textil poliéster*
Casco: *Policarbonato*
Construcción: *Strobel / Inyección directa*
Plantilla: *Confort / Ergonómica*
Suela / Piso: *Arnedo / PU Monodensidad*



CARACTERÍSTICAS DE LA SUELA

Ajuste: *Horma EE*

Negro



Arnedo / PU MONODENSIDAD

- Suela para uso en ambientes secos y 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.



MODELO **158**
Amarillo



TALLAS DISPONIBLES

22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32



Corte: *Piel nubuck 100% natural + textil poliéster tricapa*
Casco: *Policarbonato*
Construcción: *Strobel / Pegado*
Plantilla: *Poliuretano / Antifatiga*
Suela / Piso: *Yukón / Poliuretano*



CARACTERÍSTICAS DE LA SUELA

Ajuste: *Horma EE*

Negro



Yukón/ POLIURETANO

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



MODELO **XR50**
Gris azulado



Corte: **Micropiel**
Casco: **Policarbonato**
Construcción: **Strobel / Inyección al corte**
Plantilla: **Poliuretano / Antifatiga**
Suela / Piso: **Arnedo / PU Monodensidad**
TALLAS DISPONIBLES
22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32

MODELO **XR50**
Negro



Corte: **Micropiel**
Casco: **Policarbonato**
Construcción: **Strobel / Inyección al corte**
Plantilla: **Poliuretano / Antifatiga**
Suela / Piso: **Arnedo / PU Monodensidad**
TALLAS DISPONIBLES
22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32

CARACTERÍSTICAS DE LA SUELA

Ajuste: **Horma EEE**

Negro



Arnedo / PU MONODENSIDAD

- Suela para uso en ambientes secos y mojados en condiciones normales.
- Suela resistente a aceites y gasolinas en condiciones normales.
- Buena resistencia a la abrasión.
- Ideal para pisos de cemento pulido, áreas 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.
- Inolora.
- Absorción y desabsorción de humedad.
- Lavable y moldeable.





+ RESISTENCIA
+ SEGURIDAD

MODELO 156
Azul



TALLAS DISPONIBLES
22 23 24 25 26 27



Corte: **Textil poliéster**
Casco: **Polycarbonato**
Construcción: **Montado / Pegado**
Plantilla: **Confort / Ergonómica**
Suela / Piso: **Doha / Poliuretano**



CARACTERÍSTICAS DE LA SUELA

Ajuste: **Horma EE**

Negro



Doha / POLIURETANO

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



MODELO 5026
Aqua



TALLAS DISPONIBLES
22 23 24 25 26 27



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



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.

CARACTERÍSTICAS DE LA SUELA

Ajuste: **Horma EE**

Aqua



Arnedo / TPU

- Suela para uso en ambientes secos y 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.



28 29 30 31 32

MODELO 158
Fiusha



Corte: **Piel nubuck 100% natural**
+ **textil poliéster tricapa**
Casco: **Policarbonato**
Construcción: **Montado / Pegado**
Plantilla: **Comfort / Ergonómica**
Suela / Piso: **Woman / Poliuretano**

TALLAS DISPONIBLES
22 23 24 25 26 27

CARACTERÍSTICAS DE LA SUELA

Ajuste: **Horma EE**

Negro



Woman / POLIURETANO

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

MODELO 110
Negro



Corte: **Piel napa 100% natural**
Casco: **Policarbonato**
Construcción: **Montado / Pegado**
Plantilla: **Comfort / Ergonómica**
Suela / Piso: **Woman / Poliuretano**

TALLAS DISPONIBLES
22 23 24 25 26 27

ACOJINAMIENTO EN TALÓN
PARA MAYOR COMODIDAD



DISEÑO ANATÓMICO



MODELO 5019
TÁCTICA
Negro



Corte: *Piel napa 100% natural + Lona Poliester*
Casco: *Termoplástico y/o Policarbonato*
Construcción: *Strobel / Inyección directa*
Plantilla: *Poliuretano / Antifatiga*
Suela / Piso: *Arnado / PU Monodensidad*



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.



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

CARACTERÍSTICAS DE LA SUELA

Ajuste: *Horma EEE*

Negro



Arnado / PU MONODENSIDAD

-Suela para uso en ambientes secos y 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.



MODELO 108
MOTOCICLISTA
Negro



Corte: *Piel napa 100% natural*
Construcción: *Montado/ Pegado + Cosido*
Plantilla: *Poliuretano / Antifatiga*
Suela / Piso: *Arnado / TPU 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.
-Inolora.
-Absorción y desabsorción de humedad.
-Lavable y moldeable.



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

CARACTERÍSTICAS DE LA SUELA

Ajuste: *Horma EEE*

Negro



New Armada / HULE

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



RENOVANDO LA INDUSTRIA



MODELO 5027
Café



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



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.

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

CARACTERÍSTICAS DE LA SUELA

Ajuste: *Horma EEE*

Humo



Arnedo / TPU

- Suela para uso en ambientes secos y 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.



MODELO 5028
Negro



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

22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32

CARACTERÍSTICAS DE LA SUELA

Ajuste: *Horma EEE*

Gris



Arnedo / HULE

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

MODELO 5028 M
Negro



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 5011
Negro



Corte: **Piel napa 100% natural**
Casco: **Policarbonato**
Construcción: **Strobel / Inyección directa**
Plantilla: **Suajada**
Suela / Piso: **Arnedo / Hule**

TALLAS DISPONIBLES

22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32

CARACTERÍSTICAS DE LA SUELA

Ajuste: **Horma EEE**

Negro



PERFORACIONES DE TRANSPIRACIÓN



Arnedo / Hule

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



MODELO 5012
Negro



Corte: **Piel napa 100% natural**
Casco: **Policarbonato**
Construcción: **Strobel / Inyección directa**
Plantilla: **Suajada**
Suela / Piso: **Arnedo / PU Monodensidad**

TALLAS DISPONIBLES

22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32

CARACTERÍSTICAS DE LA SUELA

Ajuste: **Horma EEE**

Negro



PERFORACIONES DE TRANSPIRACIÓN



Arnedo / PU MONODENSIDAD

- Suela para uso en ambientes secos y 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.



MODELO 103
Negro

Corte: Piel napa 100% natural

Casco: Policarbonato

Construcción: Lockstitcher / Pegado + Cosido

Suela / Piso: New Armada / Hule

TALLAS DISPONIBLES

22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32

CARACTERÍSTICAS DE LA SUELA

Ajuste: Horma EEE

Negro**Arnedo / Hule**

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

**PUNTERA DE PROTECCIÓN****DIELÉCTRICO****RES. A ACEITES Y GASOLINAS****CALCE ERGONÓMICO****TRANSPIRABLE****MODELO 101**
Negro

Corte: Piel napa 100% natural

Casco: Acero

Construcción: Lockstitcher / Pegado + Cosido

Suela / Piso: Estrella / Hule

TALLAS DISPONIBLES

22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32

CARACTERÍSTICAS DE LA SUELA

Ajuste: Horma EEE

Negro**Arnedo / Hule**

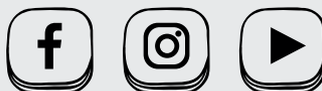
- Suela para uso en ambientes secos y mojados en condiciones normales.
- Suela resistente a aceites y gasolinas en condiciones normales.
- Buena resistencia a la abrasión.
- Ideal para pisos de cemento pulido, áreas de mantenimiento, pavimentos, etc.

**PUNTERA DE PROTECCIÓN****RES. A ACEITES Y GASOLINAS**

ARMADA

SAFETY FOOTWEAR

Síguenos en nuestras redes sociales



calzadoarmada.net

HECHO EN
MEXICO

NOM - STPS - 
NOM 113 STPS 2009

coordinacionventas@calzadoarmada.com

800armadac / 477 560 4099 / 477 100 2174 / 477 7611444 / 477 761 0184