

**SOLO HACEMOS
EL TRABAJO**



 **NAUTILUS**
SAFETY FOOTWEAR

 **AVENGER**
— WORK BOOTS —

CATÁLOGO 2018



VISIÓN

Nuestro enfoque en el calzado de seguridad para el trabajo preserva la seguridad y la comodidad de los trabajadores, todo el día, todos los días.



MISIÓN

Nuestro equipo se dedica a crear y entregar calzado de trabajo de alto rendimiento con un servicio y valor superiores a nuestros clientes en todo el mundo.

NUESTRAS MARCAS



- Comodidad y valor en las botas de trabajo de diseño tradicional que puede llevar todos los días, todo el día.
- Amplio surtido con múltiples anchos y tamaños para muchos niveles de protección que se adaptan a sus necesidades de trabajo.
- Todas las botas de trabajo de Avenger cumplen o superan todas las especificaciones ASTM requeridas.

CUANDO LAS COSAS SE PONEN DIFÍCILES, CUENTE CON LAS BOTAS DE TRABAJO RESISTENTES DE AVENGER.



- Nautilus Safety Footwear ha creado el primer calzado de seguridad atlética que siempre se ha centrado en la comodidad y la seguridad.
- Nautilus, líder en el mercado de los disipadores estáticos eléctricos, ofrece más estilos, tamaños y anchos de ESD que cualquier otro fabricante.
- Pero, no solo nos distinguimos por zapatos ESD, nuestros estilos también incluyen EH, impermeables y la línea "Skidbuster by Nautilus" de estilos antideslizantes, todos los cuales cumplen o superan los estándares ASTM requeridos.



Encuentre nuestras marcas en FootwearSpecialties.com

ACERCA DE NOSOTROS

Desde nuestros inicios en 1996, hemos ampliado nuestra oferta de marcas y productos para servir al mercado del calzado de seguridad, tanto para trabajos ligeros como para trabajos pesados, en interiores y exteriores, abarcando todas las funcionalidades de trabajo, al enfocarnos siempre exclusivamente en la seguridad. Solo trabajamos es el lema que nos caracteriza, al asegurarnos de que los trabajadores modernos que necesitan calzado de seguridad no solo tengan un calzado de trabajo seguro, sino también cómodo. Nuestra familia de marcas (Nautilus Safety Footwear, Avenger Work Boots y Skidbuster by Nautilus) ofrecen más de 200 estilos diferentes, en diferentes tamaños y anchos que cualquier otro fabricante de calzado de seguridad, para asegurar que podemos satisfacer las crecientes necesidades técnicas y de comodidad de los trabajadores industriales en todas las condiciones de trabajo.



NO CREEMOS QUE LOS ZAPATOS DE SEGURIDAD DEBAN SER PESADOS NI INCÓMODOS.



SEGMENTOS DE MERCADO

Las marcas de Footwear Specialties International se han enfocado en cubrir las necesidades de segmentos específicos del mercado. A medida que nuestras marcas y selecciones se expandían, también lo hizo nuestra gama de calzado de trabajo dedicado. Avenger Work Boots y Nautilus Safety Footwear ahora ofrecen una amplia variedad de calzado de trabajo especialmente diseñado para satisfacer las necesidades de los hombres y mujeres que trabajan en estos segmentos principales del mercado: industria pesada, construcción y servicios públicos, fabricación y distribución y servicio. Todos nuestros productos están diseñados teniendo en cuenta primero la seguridad y luego la comodidad. Nos apasiona mantener a los trabajadores modernos seguros y cómodos, todo el día, todos los días.

INDUSTRIA PESADA

La industria del petróleo, la minería, la construcción naval, los productos químicos y la fabricación de maquinaria son algunos ejemplos de lugares de trabajo en los que las botas de trabajo industriales de Avenger Work Boots serían ideales.



CONSTRUCCIÓN Y SERVICIOS PÚBLICOS

Carpinteros, albañiles y techadores. Electricistas, ingenieros y agrimensores. Todos los puestos que necesitan los calzados de seguridad impermeables, a prueba pinchazos y aislados de Avenger y Nautilus.



FABRICACIÓN Y DISTRIBUCIÓN

Las fábricas de muebles, las plantas de electrónica de consumo, el ensamblaje de automóviles y los centros de cumplimiento son perfectos para el calzado de trabajo liviano de Avenger y Nautilus.



SERVICIO

Uno de los segmentos de trabajo de más rápido crecimiento, desde camareros a cocineros, amas de llaves y "la señora del almuerzo escolar", estos trabajadores requieren un calzado de trabajo antideslizante de Nautilus y Skidbuster by Nautilus para sentirse cómodos durante todo el día y protegidos contra resbalones y tropezones.



ÍNDICE DE ESTILO E INFORMACIÓN DE PEDIDOS



7106.....28	7124.....29	7223.....24	7244.....13	7310.....11	7505.....15	7573.....10	7664.....16
7107.....28	7125.....29	7224.....23	7245.....13	7313.....12	7506.....15	7575.....10	7673.....26
7108.....27	7146.....30	7225.....23	7248.....15	7322.....12	7542.....10	7581.....7	7675.....26
7116.....28	7151.....29	7227.....23	7258.....11	7338.....12	7546.....9	7623.....25	7846.....14
7117.....28	7164.....30	7231.....27	7264.....14	7356.....8	7547.....9	7625.....25	7847.....14
7118.....27	7165.....30	7232.....27	7300.....11	7357.....8	7555.....9	7627.....25	7876.....8
7123.....29	7221.....24	7241.....24	7302.....11	7408.....28	7560.....9	7644.....16	



110.....41	1376.....32	1631.....38	1821.....22	2154.....20	2268.....18	4485.....39	5072.....43
210.....41	1380.....32	1651.....37	1826.....21	2155.....20	2421.....35	4620.....36	5073.....43
1303.....33	1391.....37	1700.....21	1845.....33	2157.....20	2422.....35	5032.....41	5075.....40
1306.....31	1392.....33	1704.....21	2111.....41	2158.....20	2423.....35	5037.....41	5076.....43
1317.....31	1393.....38	1706.....21	2114.....19	2161.....20	2471.....37	5050.....42	5077.....43
1320.....32	1548.....33	1708.....21	2115.....19	2202.....17	2485.....37	5052.....42	5087.....43
1326.....32	1606.....34	1737.....35	2116.....19	2208.....17	4041.....36	5053.....40	9546.....16
1333.....31	1620.....34	1771.....38	2117.....19	2218.....17	4046.....39	5055.....42	9548.....16
1340.....34	1621.....38	1800.....22	2121.....19	2251.....18	4340.....36	5070.....40	
1343.....31	1630.....34	1801.....22	2151.....41	2258.....18	4421.....36	5071.....43	

CÓMO REALIZAR PEDIDOS

Por correo electrónico:

Orders@FootwearSpecialties.com

Pedidos por teléfono: 888.269.4526

Pedidos por fax: 800.638.6241

CONVERSIÓN DE ANCHO

HOMBRES

Mediano = D

Ancho medio = E

Ancho = EE

Extra ancho = 4E

MUJERES

Mediano = B

Ancho medio = C

Ancho = D

GUÍA TECNOLÓGICA

Las marcas de Footwear Specialties International ofrecen protección y comodidad con características de seguridad serias en todos nuestros estilos de seguridad. Nuestros productos cumplen o superan los rigurosos estándares de seguridad ASTM. Tanto si se trata de seguridad como de un dedo suave, utilizado en un entorno de trabajo al aire libre o en interiores, desde la construcción pesada hasta la industria de los servicios, fabricamos nuestras botas y zapatos para que usted se sienta cómodo durante todo el día.



PUNTERA DE SEGURIDAD DE ACERO

Nuestros modelos con puntera de seguridad de acero proporcionan comodidad máxima para los dedos y lo mejor en protección y beneficio ergonómico.



PUNTERA DE SEGURIDAD DE COMPUESTO

Nuestras punteras de seguridad de compuesto pesan menos que las punteras de acero tradicionales, están hechas de material no conductor que no transmite calor o frío ni activa detectores de metales. No son magnéticas y no producen estática.



PUNTERA DE SEGURIDAD DE NANOFIBRA DE CARBONO

Gracias al material de nanofibra de carbono, estas puntas de seguridad son las más ligeras que se encuentran disponibles en la actualidad. Estas punteras no conducen el calor ni el frío, no activarán detectores de metal, no son magnéticas y no producen estática.



NORMAS DE IMPACTO/COMPRESIÓN

Conforme a la prueba de ASTM clase 75 para verificar el impacto, el calzado debe soportar un impacto de 75 libras con un margen de espacio de 12,7 mm (0,50 pulgadas) para hombres y 11,9 mm (0,468 pulgadas) para mujeres. Conforme a la prueba de clase 75 para verificar la compresión, el calzado debe soportar 2500 libras de compresión y mantener al menos 12,7 mm (0,50 pulgadas) para hombres y 11,9 mm (0,468 pulgadas) para mujeres.



PELIGRO ELÉCTRICO*

Los zapatos de riesgo eléctrico (EH) están diseñados para proteger al usuario de los circuitos eléctricos abiertos de acuerdo con las normas ASTM. Este calzado constituye una protección secundaria en superficies considerablemente aisladas.



DISIPACIÓN DE LA ELECTRICIDAD ESTÁTICA**

Nuestro diseño distintivo cumple todos los requisitos de ESD de acuerdo con las normas ASTM. El calzado ESD reduce la acumulación de exceso de electricidad estática al conducir la carga desde el cuerpo al suelo manteniendo una resistencia eléctrica de más de 1 megaohmios pero menos de 100 megaohmios.



RESISTENCIA A PINCHAZOS

Nuestras botas resistente a pinchazos cuentan con una placa PR con suela completa y flexible de marca Lenzi® diseñada para reducir los peligros de heridas provocadas por pinchazos causados por objetos puntiagudos que penetran la suela.



PROTECCIÓN DEL METATARSO

Nuestros modelos con protección de metatarso ofrecen flexibilidad, comodidad y durabilidad tanto en nuestros estilos de trabajo liviano como en los más pesados. Ofrecemos tanto protección interna como una construcción externa con bisagras.



AISLANTE

Nuestra construcción aislada cuenta con aislamiento de la marca Thinsulate™ para atrapar el aire caliente entre las capas y mantener sus pies seguros y calientes todo el día, sin importar el clima o las condiciones de trabajo.



NO TIENE PARTES METÁLICAS EXPUESTAS

El estilo "sin partes metálicas expuestas" se diseña de modo que no haya componentes expuestos del calzado que rayen o marquen cualquier superficie de trabajo y ofrece menos riesgo de daño para el calzado y tranquilidad para los empleadores.



ANTIDESLIZAMIENTO

No existen regulaciones gubernamentales que creen normas antideslizantes, pero un valor mínimo de resistencia al deslizamiento húmedo de 0,5 se clasifica como antideslizante con un valor mínimo de 0,25 recomendado en superficies aceitosas o contaminadas.



IMPERMEABLE

No importa el clima ni las condiciones de trabajo, nuestras botas de trabajo impermeables, con membranas y costuras selladas, ayudan a mantener sus pies seguros, secos y cómodos.

Todos nuestros estilos de calzado cumplen o superan los siguientes estándares y clasificaciones ASTM:

- PUNTERA DE SEGURIDAD..... ASTM F2413-11 I/75 C/75 Especificaciones sobre impacto y compresión.
- DISIPACIÓN DE ESTÁTICA ELÉCTRICA* ... Normas ASTM F2413-11, sección 5.6 y ASTM F2892-11, sección 5.3.
- PELIGRO ELÉCTRICO* Normas ASTM F2413-11, sección 5.5 y ASTM F2892-11, sección 5.2.
- PROTECCIÓN DEL METATARSO ASTM F2413-11, sección 5.3
- RESISTENCIA A PINCHAZOS ASTM F2413-11 sobre resistencia a pinchazos
- ANTIDESLIZAMIENTO Normas actuales reconocidas por la industria

* PRECAUCIÓN: Los calzados EH no deberían usarse en áreas explosivas o peligrosas en las que se requiere calzado conductor. Los calzados EH solo deberían usarse en ambientes secos. La exposición a un ambiente mojado o húmedo tendrá un efecto negativo o invalidará las propiedades de protección de este calzado.

** Tenga en cuenta que si se reemplaza la plantilla de reserva con plantillas diferentes a las plantillas de repuesto disipadoras de estática para calzado de seguridad de Nautilus o botas de trabajo de Avenger, esto podría tener un efecto negativo o invalidar las propiedades de disipación de estática de este calzado.

INDUSTRIA PESADA



A MAX

HOMBRES

NUEVO



Placa resistente a pinchazos de Lenzi® para mayor protección ante pinchazos y flexibilidad

Parte superior resistente a la abrasión de la fibra aramida

Protector de dedo del pie resistente a la abrasión



- CN**
- I/C**
- EH**
- PR**
- NTL**
- SR**
- WP**

7581 A-MAX NEGRO

- Parte superior resistente a la abrasión de la fibra aramida
- Puntera de seguridad de compuesto de nanofibra de carbono extra liviana
- Plantilla de rebote de doble densidad
- Placa resistente a pinchazos de Lenzi®
- Construcción con cerco flexible
- Suela exterior de goma de nitrilo antideslizante y resistente al aceite
- Talón a 90° para una mayor seguridad
- Construcción de membrana impermeable
- Protector de los dedos de los pies y talones
- No tiene partes metálicas expuestas y es 100 % no metálico

M: 7-12, 13, 14, 15 A: 7-12, 13, 14, 15



Puntera de seguridad de compuesto de nanofibra de carbono extra liviana

Suela exterior de goma antideslizante y resistente al aceite



NUEVA



NUEVA

**7876 MARRÓN WELLINGTON**

- Parte superior de cuero flor
- Puntera de seguridad de compuesto de nanofibra de carbono extra liviana
- Plantilla de rebote de doble densidad
- Placa resistente a pinchazos de Lenzi®
- Suela exterior de goma de nitrilo antideslizante y resistente al aceite
- Construcción con cerco flexible
- Construcción de membrana impermeable
- Talón a 90° para una mayor seguridad
- Protector de los dedos de los pies y talones
- No tiene partes metálicas expuestas y es 100 % no metálico

M: 7-12, 13, 14, 15, 16, 17

A: 7-12, 13, 14, 15, 16, 17

**TALLES
EXTRA
GRANDES****7356 BOTA DE LEÑADOR MARRÓN
7357 BOTA DE LEÑADOR NEGRA**

- Parte superior de cuero flor
- Puntera de seguridad de compuesto
- Plantilla acolchada PU
- Construcción de cerco con sistema Goodyear
- Suela exterior de goma antideslizante y resistente al aceite
- Construcción de membrana impermeable
- Placa resistente a pinchazos de Lenzi®
- Forro antibacteriano de tela
- Cambrillón de acero alargado de doble cumbre
- Suela de la unidad de leñador con talón de 90°

M: 7-12, 13, 14 A: 7-12, 13, 14



HOMBRES

TALLES
EXTRA
GRANDES**7547 NEGRO
7546 MARRÓN**

- Parte superior de cuero flor de caballo loco
- Puntera de seguridad de compuesto de nanofibra de carbono extra liviana



- Plantilla de PU con doble densidad absorbente de transpiración



- Protector de dedo del pie de TPU resistente a la abrasión



- Placa resistente a pinchazos de Lenzi®



- Construcción de membrana impermeable



- Construcción con cerco flexible



- Suela exterior de goma de nitrilo antideslizante y resistente al aceite



- Talón a 90° para una mayor seguridad

- No tiene partes metálicas expuestas y es 100 % no metálico

Tamaños de 7547

M: 7-12, 13, 14, 15, 16, 17 A: 7-12, 13, 14, 15, 16, 17

Extra ancho (4E y 6E): 7-12, 13, 14, 15, 16, 17

Tamaños de 7546

M: 7-12, 13, 14, 15 A: 7-12, 13, 14, 15

NUEVO

**7555 MARRÓN 8"**

- Parte superior de cuero flor de caballo loco
- Puntera de seguridad de compuesto de nanofibra de carbono extra liviana



- Plantilla de PU con doble densidad absorbente de transpiración



- Protector de dedo del pie de TPU resistente a la abrasión



- Placa resistente a pinchazos de Lenzi®



- Construcción de membrana impermeable



- Construcción con cerco flexible



- Suela exterior de goma de nitrilo antideslizante y resistente al aceite



- Talón a 90° para una mayor seguridad

- No tiene partes metálicas expuestas y es 100 % no metálico

M: 7-12, 13, 14 A: 7-12, 13, 14

NUEVO

**7560 MARRÓN**

- Parte superior de cuero flor



- Puntera de seguridad de compuesto
- Plantilla removible con amortiguación triple con espuma con memoria



- Protector de dedo del pie resistente a la abrasión



- Construcción con cerco flexible

- Suela exterior de goma antideslizante y resistente al aceite de alta abrasión

- Patrón de dibujo exterior resistente

- Talón a 90° para una mayor seguridad

- Construcción de membrana impermeable

M: 7-12, 13, 14 A: 7-12, 13, 14





Thinsulate

CN 7575 MARRÓN 8"

- I/C** • Parte superior de cuero Stardom granulado
- I/C** • Puntera de seguridad de compuesto de nanofibra de carbono extra liviana
- EH** • Plantilla de PU de doble densidad removible con amortiguación adicional
- PR** • Protector de dedo del pie de TPU resistente a la abrasión
- SR** • Suela exterior de goma de nitrilo antideslizante y resistente al aceite
- WP** • Construcción con cerco flexible
- IN** • Construcción de membrana impermeable
- WP** • Placa resistente a pinchazos de Lenzi®
- IN** • 200 gramos de aislamiento Thinsulate™
- IN** • Talón a 90° para una mayor seguridad

M: 7-12, 13, 14 A: 7-12, 13, 14



Thinsulate

CN 7573 MARRÓN 8"

- I/C** • Parte superior de cuero flor de caballo loco
- I/C** • Puntera de seguridad de compuesto de nanofibra de carbono extra liviana
- EH** • Plantilla de PU de doble densidad removible con amortiguación adicional
- PR** • Protector de dedo del pie de TPU resistente a la abrasión
- SR** • Suela exterior de goma de nitrilo antideslizante y resistente al aceite
- WP** • Construcción con cerco flexible
- IN** • Construcción de membrana impermeable
- WP** • Placa resistente a pinchazos de Lenzi®
- IN** • 600 gramos de aislamiento Thinsulate™
- IN** • Talón a 90° para una mayor seguridad

M: 7-12, 13, 14, 15, 16, 17 A: 7-12, 13, 14, 15, 16, 17

**TALLES
EXTRA
GRANDES**



**TALLES
EXTRA
GRANDES**

CN 7542 MARRÓN

- I/C** • Parte superior de cuero flor de caballo loco
- I/C** • Puntera de seguridad de compuesto de nanofibra de carbono extra liviana
- EH** • Plantilla amortiguadora acolchada
- MTL** • Protector de dedo del pie de TPU resistente a la abrasión
- SR** • Construcción con cerco flexible
- SR** • Suela exterior de goma de nitrilo antideslizante y resistente al aceite
- SR** • Talón a 90° para una mayor seguridad
- SR** • No tiene partes metálicas expuestas y es 100 % no metálico

M: 7-12, 13, 14, 15, 16, 17 A: 7-12, 13, 14, 15, 16, 17





**TALLES
EXTRA
GRANDES**



ST 7302 PROTECCIÓN DEL METATARSO MARRÓN

I/C 7300 PROTECCIÓN DEL METATARSO NEGRA

- EH** • Parte superior de cuero flor
- Puntera de seguridad de acero
- MG** • Protección interna del metatarso
- Plantilla de PU con doble densidad removible absorbente de transpiración
- Suela exterior de goma antideslizante y resistente al aceite asegurada con hilo Bondi resistente al calor intenso
- Suela exterior resistente al calor intenso para hasta 600 °F
- Se usa hilo de coser Gore® en la costura superior

Tamaños de 7300 M: 7-12, 13, 14, 15, 16, 17

A: 7-12, 13, 14, 15, 16, 17

Tamaños de 7302 M: 7-12, 13, 14 A: 7-12, 13, 14



ST 7310 PROTECCIÓN DEL METATARSO NEGRA DE 8"

- I/C** • Parte superior de cuero flor
- Puntera de seguridad de acero
- EH** • Protección interna del metatarso
- MG** • Plantilla de PU con doble densidad removible absorbente de transpiración
- Suela exterior de goma antideslizante y resistente al aceite asegurada con hilo Bondi resistente al calor intenso
- Suela exterior resistente al calor intenso para hasta 600 °F
- Se usa hilo de coser Gore® en la costura superior

M: 7-12, 13, 14 A: 7-12, 13, 14



ST 7258 MARRÓN

- I/C** • Parte superior de cuero flor de caballo loco
- Puntera de seguridad de acero
- EH** • Plantilla de PU con doble densidad removible absorbente de transpiración
- PR** • Suela exterior de goma antideslizante y resistente al aceite, a la abrasión alta y a virutas metálicas
- WP** • Placa resistente a pinchazos de Lenzi®
- Se usa hilo de coser Gore® en la costura superior
- Sistema de membrana impermeable
- Protector de los dedos de los pies para evitar la abrasión

M: 7-12, 13, 14, 15, 16, 17 A: 7-12, 13, 14, 15, 16, 17

**TALLES
EXTRA
GRANDES**



Thinsulate

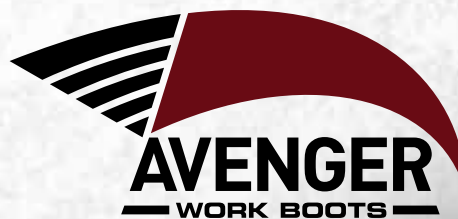
CT 7338 PROTECCIÓN DEL METATARSO MARRÓN

- I/C** • Parte superior de cuero flor de caballo loco
 - I/C** • Puntera de seguridad de compuesto
 - EH** • Protección del metatarso envuelta en cuero
 - EH** • Plantilla de PU removible
 - MG** • Puntera de cuero resistente a la abrasión de Helcor
 - MG** • Suela de goma de nitrilo, de calor elevado, alta abrasión y resistente al aceite
 - WP** • Construcción de cerco con sistema Goodyear
 - WP** • Se usa hilo para resistencia al calor elevado y a químicos en la suela exterior
 - IN** • Se usa hilo de coser Coats Helios resistente a la abrasión en la costura superior para mayor resistencia al calor
 - Talón a 90° para una mayor seguridad
 - Construcción de membrana impermeable
 - 200 gramos de aislamiento Thinsulate™ con barrera térmica completa en el revestimiento externo de la plantilla
- M: 7-12, 13, 14 A: 7-12, 13, 14



ST 7313 PROTECCIÓN DEL METATARSO NEGRA

- I/C** • Parte superior de cuero flor
 - I/C** • Puntera de seguridad de acero
 - EH** • Protección interna del metatarso
 - EH** • Plantilla de doble densidad removible con amortiguación adicional
 - MG** • Entresuela de EVA (etilvinilacetato)
 - Suela exterior de goma antideslizante y resistente al aceite
- M: 7-12, 13, 14 A: 7-12, 13, 14



ST 7322 PROTECCIÓN DEL METATARSO NEGRA

- I/C** • Parte superior de cuero flor y cuero revestido con poliuretano
 - I/C** • Puntera de seguridad de acero
 - EH** • Protección del metatarso articulada de TPU
 - EH** • Protector de dedo del pie de cuero resistente a la abrasión
 - MG** • Plantilla de doble densidad removible con amortiguación adicional
 - MG** • Entresuela de EVA
 - Suela exterior de goma resistente al aceite
- M: 7-12, 13, 14 A: 7-12, 13, 14



CONSTRUCCIÓN Y SERVICIOS PÚBLICOS



CT 7244 MARRÓN

- Parte superior de cuero impermeable
- Puntera de seguridad de compuesto
- Plantilla de espuma de rebote removible para mayor comodidad
- Entresuela de EVA para comodidad máxima
- Suela exterior de goma antideslizante y resistente al aceite
- Protector de los dedos de los pies y talones de goma
- Construcción de membrana impermeable
- No tiene partes metálicas expuestas y es 100 % no metálico



M: 6-12, 13, 14, 15 A: 6-12, 13, 14, 15

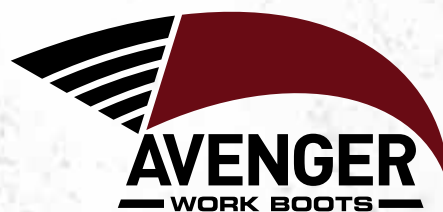


CT 7245 NEGRO

- Parte superior de cuero impermeable
- Puntera de seguridad de compuesto
- Plantilla de espuma de rebote removible para mayor comodidad
- Entresuela de EVA para comodidad máxima
- Suela exterior de goma antideslizante y resistente al aceite
- Protector de los dedos de los pies y talones de goma
- Construcción de membrana impermeable
- No tiene partes metálicas expuestas y es 100 % no metálico



M: 7-12, 13, 14, 15 A: 7-12, 13, 14, 15



HOMBRES



CT

7264 MARRÓN

- Parte superior de cuero flor impermeable
- Puntera de seguridad de compuesto
- Plantilla de doble densidad removible con amortiguación adicional
- Entresuela de EVA para comodidad máxima
- Suela exterior de goma antideslizante y resistente al aceite
- Protector de los dedos de los pies y talones de goma
- Construcción de membrana impermeable
- 200 gramos de aislamiento Thinsulate™
- No tiene partes metálicas expuestas y es 100 % no metálico

I/C

EH

MTL

WP

IN

M: 7-12, 13, 14 A: 7-12, 13, 14



CT

7846 MARRÓN WELLINGTON 7847 NEGRO WELLINGTON

- Parte superior de cuero flor
- Puntera de seguridad de compuesto
- Plantilla de EVA removible con amortiguación doble
- Suela exterior de PU de doble densidad con sujeción directa antideslizante y resistente al aceite
- Construcción de membrana impermeable
- No tiene partes metálicas expuestas y es 100 % no metálico

I/C

EH

MTL

SR

WP

M: 7-12, 13, 14 A: 7-12, 13, 14

HOMBRES

NUEVO



7505 MARRÓN ROMEO
7506 BOTA MARRÓN



- Parte superior de cuero flor
- Puntera de seguridad de compuesto de nanofibra de carbono extra liviana
- Plantilla de rebote de doble densidad
- Construcción con cerco flexible
- Suela superior elevada de PU Meramec duradero
- Cambrillón de fibra de vidrio para brindar estabilidad
- Construcción de membrana impermeable
- Protector de los dedos de los pies y talones
- No tiene partes metálicas expuestas y es 100 % no metálico

Tamaños de 7505 M: 6-12, 13, 14, 15, 16, 17 A: 6-12, 13, 14, 15, 16, 17

Tamaños de 7506 M: 7-12, 13, 14, 15, 16, 17 A: 7-12, 13, 14, 15, 16, 17

**TALLES
EXTRA
GRANDES**



7248 NEGRO



- Parte superior de cuero impermeable
- Puntera de seguridad de compuesto de nanofibra de carbono extra liviana
- Sistema de amortiguación con bolsas de aire
- Plantilla removible con espuma con memoria absorbente de transpiración
- Entresuela con espuma de EPR
- Suela exterior de goma antideslizante y resistente al aceite
- Soporte de TPU combinado con cambrillón de fibra de vidrio para proporcionar estabilización cruzada
- Protector de los dedos de los pies y talones
- Construcción de membrana impermeable
- No tiene partes metálicas expuestas y es 100 % no metálico

M: 7-12, 13, 14 A: 7-12, 13, 14





EH **7644 MARRONES
CON PUNTERA BLANDA**

- MTL** • Parte superior de cuero impermeable
 - WP** • Plantilla de espuma de rebote removible para mayor comodidad
 - Entresuela de EVA para comodidad máxima
 - Suela exterior de goma antideslizante y resistente al aceite
 - Protector de los dedos de los pies y talones de goma
 - Construcción de membrana impermeable
 - No tiene partes metálicas expuestas y es 100 % no metálico
- M: 7-12, 13, 14 A: 7-12, 13, 14

NUEVO



Thinsulate
INSULATION

EH **7664 MARRONES
CON PUNTERA BLANDA**

- MTL** • Parte superior de cuero flor impermeable
 - WP** • Plantilla de doble densidad removible con amortiguación adicional
 - IN** • Entresuela de EVA para comodidad máxima
 - Suela exterior de goma antideslizante y resistente al aceite
 - Protector de los dedos de los pies y talones de goma
 - Construcción de membrana impermeable
 - 400 gramos de aislamiento Thinsulate™
 - No tiene partes metálicas expuestas y es 100 % no metálico
- M: 7-12, 13, 14 A: 7-12, 13, 14



ST **9546 MARRÓN**

- I/C** • Parte superior de cuero flor
 - EH** • Puntera de seguridad de acero
 - MTL** • Plantilla de espuma de rebote removible para mayor comodidad
 - WP** • Entresuela de EVA para comodidad máxima
 - Cambrillón de fibra de vidrio para brindar estabilidad
 - Suela exterior de goma EVA antideslizante y resistente al aceite
 - Membrana impermeable y construcción con costura sellada
 - Protector de los dedos de los pies y talones
 - No tiene partes metálicas expuestas
- M: 7-12, 13, 14 A: 7-12, 13, 14



CT **9548 NEGRO**

- I/C** • Parte superior de cuero gamuzado
 - EH** • Puntera de seguridad de compuesto
 - MTL** • Plantilla de doble densidad removible con amortiguación adicional
 - SR** • Suela exterior de PU de doble densidad antideslizante y resistente al aceite
 - WP** • Construcción de membrana impermeable
 - No tiene partes metálicas expuestas y es 100 % no metálico
- M: 6-12, 13, 14 A: 6-12, 13, 14

HOMBRES



ST 2202 GRIS-VERDE LIMA

- I/C** • Parte superior de tela y cuero de nobuk revestido con poliuretano
 - EH** • Puntera de seguridad de acero
 - WP** • Plantilla de EVA y espuma con memoria
 - Entresuela de EVA para comodidad de liviandad
 - Suela exterior de goma resistente al aceite
 - Puntera protectora con cobertura de abrasión
 - Construcción de membrana de ventilación impermeable
 - Forro transpirable
- M: 7-12, 13, 14 A: 7-12, 13, 14

NUEVO



ST 2218 GRIS-NEGRO

- I/C** • Parte superior de cuero de nobuk revestido con poliuretano y gamuza de microfibra
 - EH** • Puntera de seguridad de acero
 - MTL** • Plantilla removible de doble densidad
 - WP** • Entresuela de EVA para comodidad máxima
 - Suela exterior de goma resistente al aceite
 - Construcción de membrana impermeable
 - No tiene partes metálicas expuestas
- M: 7-12, 13, 14 A: 7-12, 13, 14

ST 2208 GRIS-VERDE LIMA

- I/C** • Parte superior de tela y cuero de nobuk revestido con poliuretano
 - EH** • Puntera de seguridad de acero
 - MTL** • Plantilla de EVA y espuma con memoria
 - WP** • Entresuela de EVA para comodidad de liviandad
 - Suela exterior de goma resistente al aceite
 - Puntera protectora con cobertura de abrasión
 - Construcción de membrana de ventilación impermeable
 - Forro transpirable
 - No tiene partes metálicas expuestas
- M: 7-12, 13, 14 A: 7-12, 13, 14

MUJERES



2251 GRIS-MORADO



- Parte superior de tela y cuero de nobuk revestido con poliuretano



- Puntera de seguridad de acero



- Plantilla de EVA y espuma con memoria

- Entresuela de EVA para comodidad de liviandad

- Suela exterior de goma resistente al aceite

- Puntera protectora con cobertura de abrasión

- Construcción de membrana de ventilación impermeable

- Forro transpirable

M: 6-10, 11 A: 6-10, 11



CONSTRUCCIÓN Y SERVICIOS PÚBLICOS



2258 GRIS-MORADO



- Parte superior de tela y cuero de nobuk revestido con poliuretano



- Puntera de seguridad de acero

- Plantilla de EVA y espuma con memoria

- Entresuela de EVA para comodidad de liviandad



- Suela exterior de goma resistente al aceite

- Puntera protectora con cobertura de abrasión



- Construcción de membrana de ventilación impermeable

- Forro transpirable

- No tiene partes metálicas expuestas

M: 6-10, 11 A: 6-10, 11

NUEVO



2268 GRIS-AGUA MARINA



- Parte superior de cuero de nobuk revestido con poliuretano y gamuza de microfibra



- Puntera de seguridad de acero

- Plantilla removible de doble densidad

- Entresuela de EVA para comodidad máxima



- Suela exterior de goma resistente al aceite

- Construcción de membrana impermeable



- No tiene partes metálicas expuestas

M: 6-10, 11 A: 6-10, 11

HOMBRES

NUEVO



CT

2121 NEGRO

I/C

EH

NTL

SR

WP

- Parte superior de cuero de PU y revestimiento
- Puntera de seguridad de compuesto
- Plantilla de rebote de doble densidad
- Entresuela de EVA para comodidad máxima
- Suela exterior Skidbuster de goma antideslizante y resistente al aceite
- Construcción de membrana impermeable
- No tiene partes metálicas expuestas y es 100 % no metálico

M: 7-12, 13, 14 A: 7-12, 13, 14

NUEVO



NUEVO

Suela exterior Skidbuster de goma altamente antideslizante y resistente al aceite

La marca II de los resultados de prueba de antideslizamiento para la Norma N.º 3 sobre superficies mojadas y con aceite es de 0,45



CT

2114 NEGRO 2115 VERDE LIMA

I/C

EH

NTL

SR

2116 NARANJA 2117 GRIS-VERDE OLIVA

- Parte superior de tela revestida con nailon y cuero sintético con poliuretano
- Puntera de seguridad de compuesto
- Plantilla de espuma de rebote removible para mayor comodidad
- Entresuela de EVA para comodidad de liviandad
- Suela exterior antideslizante y resistente al aceite
- No tiene partes metálicas expuestas y es 100 % no metálico

M: 7-12, 13, 14 A: 7-12, 13, 14



NUEVO



NUEVO



NUEVO

CONSTRUCCIÓN Y SERVICIOS PÚBLICOS



2161 NEGRO



- Parte superior de cuero de PU y revestimiento
- Puntera de seguridad de compuesto
- Plantilla de rebote de doble densidad



- Entresuela de EVA para comodidad máxima
- Suela exterior Skidbuster de goma antideslizante y resistente al aceite



- Construcción de membrana impermeable



- No tiene partes metálicas expuestas y es 100 % no metálico



M: 6-10, 11 A: 6-10, 11



2158 NEGRO 2154 AZUL-VERDE



2155 GRIS-ROSA 2157 MORADO-AGUAMARINA



- Parte superior de tela revestida con nailon y cuero sintético con poliuretano



- Puntera de seguridad de compuesto
- Plantilla de espuma de rebote removible para mayor comodidad



- Entresuela de EVA para comodidad de liviandad
- Suela exterior antideslizante y resistente al aceite

M: 6-10, 11 A: 6-10, 11



Suela exterior Skidbuster de goma altamente antideslizante y resistente al aceite

La marca II de los resultados de prueba de antideslizamiento para la Norma N.º 3 sobre superficies mojadas y con aceite es de 0,45



HOMBRES



- CT** **1826 MARRÓN**
- Parte superior de cuero flor
 - I/C** • Puntera de seguridad de compuesto
 - Plantilla removible de poliuretano
 - EH** • Suela exterior de PU de doble densidad con sujeción directa antideslizante y resistente al aceite
 - MTL** • Talón a 90° para una mayor seguridad
 - No tiene partes metálicas expuestas y es 100 % no metálico
 - SR** M: 7-12, 13, 14 A: 7-12, 13, 14



- CN** **1700 MARRÓN**
- Parte superior de cuero flor de nobuk y tela
 - I/C** • Puntera de seguridad de compuesto de nanofibra de carbono extra liviana
 - EH** • Plantilla de doble densidad removible con amortiguación adicional
 - Entresuela de EPR para comodidad máxima
 - MTL** • Suela exterior de goma antideslizante y resistente al aceite
 - Sistema de amortiguación con bolsas de aire
 - Soporte de TPU combinado con cambrillón de fibra de vidrio para proporcionar estabilización cruzada
 - Protector de los dedos de los pies y talones
 - No tiene partes metálicas expuestas y es 100 % no metálico
 - M: 7-12, 13, 14 A: 7-12, 13, 14



- CT** **1708 MARRÓN**
1706 NEGRO
- 1708: Parte superior de cuero flor de nobuk y gamuza
 - 1706: Parte superior de cuero flor y cuero revestido con poliuretano
 - I/C** • Puntera de seguridad de compuesto
 - EH** • Plantilla de doble densidad removible con amortiguación adicional
 - Entresuela de EVA para comodidad máxima
 - MTL** • Suela exterior de goma con buena sujeción antideslizante y resistente al aceite
 - Soporte lateral de TPU para proporcionar estabilización
 - Cambrillón de fibra de vidrio para brindar soporte y estabilidad
 - No tiene partes metálicas expuestas y es 100 % no metálico
 - M: 7-12, 13, 14 A: 7-12, 13, 14



- CT** **1704 CAQUI-GRIS**
- Parte superior de cuero gamuzado y tela
 - I/C** • Puntera de seguridad de compuesto
 - EH** • Plantilla de doble densidad removible con amortiguación adicional
 - Entresuela de EVA para comodidad máxima
 - MTL** • Suela exterior de goma con buena sujeción antideslizante y resistente al aceite
 - Soporte lateral de TPU para proporcionar estabilización
 - Cambrillón de fibra de vidrio para brindar soporte y estabilidad
 - Protector de los dedos de los pies para evitar la abrasión
 - No tiene partes metálicas expuestas y es 100 % no metálico
 - M: 7-12, 13, 14 A: 7-12, 13, 14



CT **1800 GRIS-AMARILLO**

I/C

EH

WP

- Parte superior de nailon y cuero de microfibra
- Puntera de seguridad de compuesto
- Plantilla de doble densidad removible con amortiguación adicional
- Suela exterior de goma con innovadora entresuela elevada de amortiguación
- EVA encapsulada con soporte de TPU
- Sistema de ajuste mediante un solo tirón de cordón
- Construcción de membrana impermeable
- Componentes 100 % sintéticos

M: 7,5-12, 13, 14 A: 7, 8-12, 13, 14



CT **1801 NEGRO-AZUL**

I/C

EH

WP

- Parte superior de nailon y cuero de microfibra
- Puntera de seguridad de compuesto
- Plantilla de doble densidad removible con amortiguación adicional
- Suela exterior de goma con innovadora entresuela elevada de amortiguación
- EVA encapsulada con soporte de TPU
- Sistema de ajuste mediante un solo tirón de cordón
- Construcción de membrana impermeable
- Componentes 100 % sintéticos

M: 7-12, 13, 14 A: 7-12, 13, 14



CT **1821 AZUL-NEGRO**

I/C

EH

MTL

SR

- Parte superior con tecnología avanzada de revestimiento de tela de poliuretano termoplástico (TPU) 3D inyectado para proporcionar mayor resistencia ante la abrasión
- Puntera de seguridad de compuesto
- Plantilla de PU removible
- Suela exterior de PU de doble densidad con sujeción directa antideslizante y resistente al aceite
- Puntera reforzada de cuero revestido
- No tiene partes metálicas expuestas y es 100 % no metálico

M: 7-12, 13, 14 A: 7-12, 13, 14



Excelente administración de la humedad

Revestimiento de tela 3D altamente resistente a la abrasión

No tiene partes metálicas expuestas 100 % no metálico

Puntera de seguridad de compuesto liviana

Flexible, duradero, Comodidad liviana

Protector de dedo del pie de cuero resistente a la abrasión

FABRICACIÓN Y DISTRIBUCIÓN



7224 NEGRO
7225 MARRÓN



- Parte superior de cuero flor
- Puntera de seguridad de acero



- Plantilla de espuma de rebote removible para mayor comodidad



- Suela exterior de PU de doble densidad con sujeción directa antideslizante y resistente al aceite



- Construcción de membrana impermeable

M: 6-12, 13, 14, 15 A: 6-12, 13, 14, 15



7227 NEGRO



- Parte superior de cordura y cuero flor
- Puntera de seguridad de acero
- Plantilla de doble densidad removible con amortiguación adicional



- Suela exterior de PU de doble densidad con sujeción directa antideslizante y resistente al aceite



- Construcción de membrana impermeable



- Lengüeta de cuero y gamuza

- Franjas reflectivas para brindar visibilidad y seguridad

M: 7-12, 13, 14, 15 A: 7-12, 13, 14, 15

HOMBRES



ST 7241 MARRÓN

- Parte superior de tela y cuero gamuzado
 - Puntera de seguridad de acero
 - Plantilla removible con amortiguación doble
 - Suela exterior de PU de doble densidad con sujeción directa antideslizante y resistente al aceite
- 7-12, 13, 14



CT 7223 NEGRO

- Parte superior de cuero flor de caballo loco
 - Puntera de seguridad de compuesto
 - Plantilla de espuma de rebote removible para mayor comodidad
 - Placa resistente a pinchazos de Lenzi®
 - Suela exterior de PU de doble densidad con sujeción directa antideslizante y resistente al aceite
 - Construcción de membrana impermeable
 - No tiene partes metálicas expuestas y es 100 % no metálico
- M: 7-12, 13, 14, 15 A: 7-12, 13, 14, 15



CT 7221 MARRÓN

- Parte superior de cuero flor de caballo loco
 - Puntera de seguridad de compuesto
 - Plantilla de espuma de rebote removible para mayor comodidad
 - Placa resistente a pinchazos de Lenzi®
 - Suela exterior de PU de doble densidad con sujeción directa antideslizante y resistente al aceite
 - Construcción de membrana impermeable
 - No tiene partes metálicas expuestas y es 100 % no metálico
- M: 7-12, 13, 14, 15 A: 7-12, 13, 14, 15



HOMBRES



EH 7625 MARRONES CON PUNTERA BLANDA

SR

WP

- Parte superior de cuero flor
- Plantilla de doble densidad removible con amortiguación adicional
- Suela exterior de PU de doble densidad con sujeción directa antideslizante y resistente al aceite
- Construcción de membrana impermeable

M: 6-12, 13, 14 A: 6-12, 13, 14



EH 7627 NEGROS CON PUNTERA BLANDA

SR

WP

- Parte superior de cordura y cuero flor
- Plantilla de doble densidad removible con amortiguación adicional
- Suela exterior de PU de doble densidad con sujeción directa antideslizante y resistente al aceite
- Construcción de membrana impermeable
- Lengüeta de cuero y gamuza
- Franjas reflectivas para brindar visibilidad y seguridad

M: 7-12, 13, 14 A: 7-12, 13, 14

EH 7623 NEGROS CON PUNTERA BLANDA

MTL

SR

WP

- Parte superior de cuero flor de caballo loco
- Plantilla amortiguadora acolchada
- Suela exterior de PU de doble densidad con sujeción directa antideslizante y resistente al aceite
- Construcción de membrana impermeable
- No tiene partes metálicas expuestas y es 100 % no metálico

M: 7-12, 13, 14 A: 7-12, 13, 14

FABRICACIÓN Y DISTRIBUCIÓN

MUJERES



EH **7675 MARRONES CON PUNTERA BLANDA**

SR

WP

- Parte superior de cuero flor
 - Plantilla de doble densidad removible con amortiguación adicional
 - Suela exterior de PU de doble densidad con sujeción directa antideslizante y resistente al aceite
 - Construcción de membrana impermeable
- M: 6-10, 11 A: 6-10, 11



Membrana impermeable

Parte superior de cuero flor

No tiene partes metálicas expuestas 100 % no metálico

Plantilla amortiguadora acolchada

Suela exterior antideslizante y resistente al aceite



EH **7673 NEGROS CON PUNTERA BLANDA**

MTL

SR

WP

- Parte superior de cuero flor de caballo loco
 - Plantilla amortiguadora acolchada
 - Suela exterior de PU de doble densidad con sujeción directa antideslizante y resistente al aceite
 - Construcción de membrana impermeable
 - No tiene partes metálicas expuestas y es 100 % no metálico
- M: 6-10, 11 A: 6-10, 11



Membrana impermeable
Construcción

Hilo resistente a químicos
de alta abrasión

100 %
Sin metal

Doble densidad
Plantilla de rebote

Compuesto
Puntera de
seguridad

Suela exterior
antideslizante y
resistente al aceite

NUEVO



CT

7108 MARRÓN

I/C

EH

MTL

SR

WP

- Parte superior de cuero flor
 - Puntera de seguridad de compuesto
 - Plantilla de rebote de doble densidad
 - Hilo para resistencia a químicos de alta abrasión PTFE
 - Construcción de membrana impermeable
 - Cambrillón de nailon para brindar soporte adicional
 - Suela exterior de PU de doble densidad con sujeción directa antideslizante y resistente al aceite
 - No tiene partes metálicas expuestas y es 100 % no metálico
- M: 7-12, 13, 14 A: 7-12, 13, 14

NUEVO



NUEVO



ST

7231 MARRÓN 7232 NEGRO

I/C

EH

MTL

SR

- Parte superior de cuero flor
 - Puntera de seguridad de acero
 - Plantilla de rebote de doble densidad
 - Suela exterior de PU de doble densidad con sujeción directa antideslizante y resistente al aceite
 - No tiene partes metálicas expuestas
- M: 7-12, 13, 14 A: 7-12, 13, 14

CT

7118 MARRÓN

I/C

EH

MTL

SR

WP

- Parte superior de cuero flor
 - Puntera de seguridad de compuesto
 - Plantilla de rebote de doble densidad
 - Hilo para resistencia a químicos de alta abrasión PTFE
 - Construcción de membrana impermeable
 - Cambrillón de nailon para brindar soporte adicional
 - Suela exterior de PU de doble densidad con sujeción directa antideslizante y resistente al aceite
 - No tiene partes metálicas expuestas y es 100 % no metálico
- M: 7-12, 13, 14 A: 7-12, 13, 14



7106 MARRÓN
7107 NEGRO



- Parte superior de cuero flor de caballo loco
- Puntera de seguridad de compuesto



- Plantilla amortiguadora acolchada
- Cambrillón de nailon para brindar soporte adicional



- Suela exterior de PU de doble densidad con sujeción directa antideslizante y resistente al aceite



- No tiene partes metálicas expuestas y es 100 % no metálico
- M: 7-12, 13, 14 A: 7-12, 13, 14



7408 NEGRO



- Parte superior de cuero flor suave y ceroso
- Puntera de seguridad de compuesto
- Plantilla de PU removible absorbente de la transpiración



- Entresuela de PU con sujeción directa
- Suela exterior de goma altamente antideslizante y resistente al aceite



- Talón a 90° con estabilidad máxima



- No tiene partes metálicas expuestas y es 100 % no metálico
- M: 7-12, 13, 14 A: 7-12, 13, 14



7116 MARRÓN



- Parte superior de cuero flor de caballo loco
- Puntera de seguridad de compuesto
- Plantilla amortiguadora acolchada



- Cambrillón de nailon para brindar soporte adicional
- Suela exterior de PU de doble densidad con sujeción directa antideslizante y resistente al aceite



- No tiene partes metálicas expuestas y es 100 % no metálico



- M: 7-12, 13, 14 A: 7-12, 13, 14



7117 NEGRO



- Parte superior de cuero flor de caballo loco
- Puntera de seguridad de compuesto
- Plantilla amortiguadora acolchada



- Cambrillón de nailon para brindar soporte adicional
- Suela exterior de PU de doble densidad con sujeción directa antideslizante y resistente al aceite



- No tiene partes metálicas expuestas y es 100 % no metálico



- M: 7-12, 13, 14 A: 7-12, 13, 14

FABRICACIÓN Y DISTRIBUCIÓN

MUJERES



ST **7124 NEGRO**
7125 MARRÓN

- I/C** • Parte superior de cuero flor
 - Puntera de seguridad de acero
 - EH** • Plantilla de espuma de rebote removible para mayor comodidad
 - SR** • Suela exterior de PU de doble densidad con sujeción directa antideslizante y resistente al aceite
 - WP** • Construcción de membrana impermeable
- M: 6-10, 11 A: 6-10, 11

CT **7123 MARRÓN**

- I/C** • Parte superior de cuero flor de caballo loco
 - Puntera de seguridad de compuesto
 - Plantilla de espuma de rebote removible para mayor comodidad
 - EH** • Placa resistente a pinchazos de Lenzi®
 - Suela exterior de PU de doble densidad con sujeción directa antideslizante y resistente al aceite
 - PR** • Construcción de membrana impermeable
 - MTL** • No tiene partes metálicas expuestas y es 100 % no metálico
- M: 6-10, 11 A: 6-10, 11

- SR**
- WP**



CT **7151 NEGRO**

- I/C** • Parte superior de cuero flor
 - Puntera de seguridad de compuesto
 - Plantilla con acolchado EVA doble para mayor comodidad
 - EH** • Suela exterior de goma antideslizante y resistente al aceite
 - Cambrillón de fibra de vidrio para brindar soporte y estabilidad
 - MTL** • No tiene partes metálicas expuestas y es 100 % no metálico
- M: 6-10 A: 6-10

FABRICACIÓN Y DISTRIBUCIÓN



CT 7146 MARRÓN

- Parte superior de cuero flor
- Puntera de seguridad de compuesto
- Plantilla de EVA removible con amortiguación doble
- Suela exterior de PU de doble densidad on sujeción directa antideslizante y resistente al aceite
- Construcción de membrana impermeable
- No tiene partes metálicas expuestas y es 100 % no metálico

M: 6-10, 11 A: 6-10, 11



NUEVO



CT 7164 MARRÓN

- Parte superior de cuero flor
- Puntera de seguridad de compuesto
- Plantilla de rebote de doble densidad
- Hilo para resistencia a químicos de alta abrasión PTFE
- Construcción de membrana impermeable
- Cambrillón de nailon para brindar soporte adicional
- Suela exterior de PU de doble densidad con sujeción directa antideslizante y resistente al aceite
- No tiene partes metálicas expuestas y es 100 % no metálico

M: 6-10, 11 A: 6-10, 11



NUEVO



CT 7165 MARRÓN

- Parte superior de cuero flor
- Puntera de seguridad de compuesto
- Plantilla de rebote de doble densidad
- Hilo para resistencia a químicos de alta abrasión PTFE
- Construcción de membrana impermeable
- Cambrillón de nailon para brindar soporte adicional
- Suela exterior de PU de doble densidad con sujeción directa antideslizante y resistente al aceite
- No tiene partes metálicas expuestas y es 100 % no metálico

M: 6-10, 11 A: 6-10, 11



HOMBRES



ST 1306 BLANCO

- I/C** • Parte superior de cuero y revestimiento impermeable
- I/C** • Puntera de seguridad de acero con área ancha
- ESD** • Plantilla removible de poliuretano que evita la fatiga
- ESD** • Entresuela de EVA para comodidad máxima
- MTL** • Suela exterior estabilizadora, antideslizante, resistente al aceite y altamente duradera que no se marca
- MTL** • No tiene partes metálicas expuestas

M: 7-12, 13, 14, 15
A: 7-12, 13, 14, 15



ST 1343 GRIS-PLATEADO

- I/C** • Parte superior de nailon y cuero revestido con poliuretano
- I/C** • Puntera de seguridad de acero con área ancha
- ESD** • Plantilla removible de poliuretano que evita la fatiga
- ESD** • Entresuela de EVA para comodidad máxima
- MTL** • Suela exterior estabilizadora, antideslizante, resistente al aceite y altamente duradera
- MTL** • No tiene partes metálicas expuestas

M: 7-12, 13, 14, 15
A: 7-12, 13, 14, 15



ST 1317 NEGRO

- I/C** • Parte superior de nailon y cuero
- I/C** • Puntera de seguridad de acero con área ancha
- ESD** • Plantilla removible de poliuretano que evita la fatiga
- ESD** • Entresuela de EVA para comodidad máxima
- MTL** • Suela exterior estabilizadora, antideslizante, resistente al aceite y altamente duradera
- MTL** • No tiene partes metálicas expuestas

M: 7-12, 13, 14, 15
A: 7-12, 13, 14, 15
Extra ancho (4E): 8-12, 13, 14, 15



ST 1333 NEGRO-GRIS

- I/C** • Parte superior de cuero revestido con poliuretano con detalle en tela
- I/C** • Puntera de seguridad de acero con área ancha
- ESD** • Plantilla removible de poliuretano que evita la fatiga
- ESD** • Entresuela de EVA para comodidad máxima
- MTL** • Suela exterior estabilizadora, antideslizante, resistente al aceite y altamente duradera
- MTL** • Protector de los dedos de los pies para evitar la abrasión
- MTL** • No tiene partes metálicas expuestas

M: 7-12, 13, 14, 15, 16, 17
A: 7-12, 13, 14, 15, 16, 17

**TALLES
EXTRA
GRANDES**



**TALLES
EXTRA
GRANDES**

**TALLES
EXTRA
GRANDES**

ST 1380 NEGRO
1320 GRIS

- I/C** • Parte superior de nailon y cuero
- Puntera de seguridad de acero con área ancha
- ESD** • Plantilla removible de poliuretano que evita la fatiga
- Entresuela de EVA para comodidad máxima
- NTL** • Suela exterior estabilizadora, antideslizante, resistente al aceite y altamente duradera
- No tiene partes metálicas expuestas

Tamaños de 1380 M: 7-12, 13, 14, 15 A: 7-12, 13, 14, 15
 Tamaños de 1320 M: 7-12, 13, 14, 15
 A: 7-12, 13, 14, 15, 16, 17
 Extra ancho (4E): 8-12, 13, 14, 15, 16,



ST 1326 AZUL HOMBRE
1376 AZUL MUJER

- I/C** • Parte superior de nailon y cuero
- Puntera de seguridad de acero con área ancha
- ESD** • Plantilla removible de poliuretano que evita la fatiga
- Entresuela de EVA para comodidad máxima
- NTL** • Suela exterior estabilizadora, antideslizante, resistente al aceite y altamente duradera
- No tiene partes metálicas expuestas

Tamaños de 1326 M: 7-12, 13, 14, 15, 16, 17
 A: 7-12, 13, 14, 15, 16, 17
 Extra ancho (4E): 8-12, 13, 14, 15, 16, 17
 Tamaños de 1376 M: 5,5, 6,5, 7,5-8,5, 9,5
 A: 5,5, 6,5-10

HOMBRES



- CT** **1303 MARRÓN**
- Parte superior de cuero flor de nobuk impermeable
 - Puntera de seguridad de compuesto con área ancha
 - Plantilla removible de poliuretano que evita la fatiga
 - Entresuela de EVA para comodidad máxima
 - Suela exterior estabilizadora, antideslizante, resistente al aceite y altamente duradera
 - No tiene partes metálicas expuestas y es 100 % no metálico
- M-A: 3-12, 13, 14, 15



- ST** **1392 VERDE MUSGO**
- Parte superior de cuero flor de nobuk impermeable
 - Puntera de seguridad de acero con área ancha
 - Plantilla removible de poliuretano que evita la fatiga
 - Entresuela de EVA para comodidad máxima
 - Suela exterior estabilizadora, antideslizante, resistente al aceite y altamente duradera
 - Protector de los dedos de los pies para evitar la abrasión
- M: 7-12, 13, 14, 15
A: 7-12, 13, 14, 15, 16, 17
Extra ancho (4E): 8-12, 13, 14, 15, 16, 17

**TALLES
EXTRA
GRANDES**



- CT** **1845 MARRÓN**
- Parte superior de cuero flor de nobuk impermeable
 - Puntera de seguridad de compuesto
 - Plantilla removible de poliuretano que evita la fatiga
 - Entresuela de EVA para comodidad máxima
 - Suela exterior estabilizadora, antideslizante, resistente al aceite y altamente duradera
 - Construcción impermeable con costura sellada
 - No tiene partes metálicas expuestas y es 100 % no metálico
- M: 7-12, 13, 14, 15 A: 7-12, 13, 14, 15



- ST** **1548 VERDE MUSGO**
- Parte superior de cuero flor de nobuk impermeable
 - Puntera de seguridad de acero con área ancha
 - Plantilla removible de poliuretano que evita la fatiga
 - Entresuela de EVA para comodidad máxima
 - Suela exterior estabilizadora, antideslizante, resistente al aceite y altamente duradera
 - Construcción impermeable con costura sellada
- M: 7-12, 13, 14, 15 A: 7-12, 13, 14, 15



CT

1340 GRIS-NEGRO

I/C

ESD

MTL

- Parte superior de nailon y cuero sintético
- Puntera de seguridad de compuesto con área ancha
- Plantilla removible de poliuretano que evita la fatiga
- Entresuela de EVA para comodidad máxima
- Suela exterior estabilizadora, antideslizante, resistente al aceite y altamente duradera
- Componentes 100 % sintéticos
- No tiene partes metálicas expuestas y es 100 % no metálico

M: 7-12, 13, 14, 15 A: 7-12, 13, 14, 15

NAUTILUS
SAFETY FOOTWEAR



**TALLES
EXTRA
GRANDES**

CT

1606 BLANCO

I/C

ESD

MTL

- Parte superior de cuero y revestimiento impermeable
- Puntera de seguridad de compuesto
- Plantilla de espuma de poliuretano (PU) y ESD
- Entresuela elevada de EVA (etilvinilacetato) para mayor soporte
- Suela exterior de goma con contacto total antideslizante y resistente al aceite
- No tiene partes metálicas expuestas y es 100 % no metálico

M: 7-12, 13, 14 A: 7-12, 13, 14

ST

1620 MARRÓN 1630 NEGRO

I/C

ESD

MTL

- Parte superior de cuero flor impermeable
- Puntera de seguridad de acero con área ancha
- Plantilla removible de poliuretano que evita la fatiga
- Entresuela de EVA para comodidad máxima
- Suela exterior estabilizadora, antideslizante, resistente al aceite y altamente duradera
- No tiene partes metálicas expuestas y es 100 % no metálico

1620 M: 7-12, 13, 14, 15, 16, 17
A: 7-12, 13, 14, 15, 16, 17

1630 M: 7-12, 13, 14, 15
A: 7-12, 13, 14, 15

FABRICACIÓN Y DISTRIBUCIÓN

HOMBRES

TECNOLOGÍA ESD AVANZADA



CN 1737 NEGRO-AZUL

- Parte superior de tela y cuero sintético
 - Puntera de seguridad de compuesto de nanofibra de carbono extra liviana
 - Plantilla de ESD avanzada
 - Entresuela de EVA para comodidad máxima
 - Suela exterior de goma de carbono antideslizante y resistente al aceite
 - Componentes 100 % sintéticos
 - No tiene partes metálicas expuestas y es 100 % no metálico
- M: 7-12, 13, 14 A: 7-12, 13, 14

CN 2423 AZUL-ROJO **I/C** 2422 ROJO-GRIS **ESD** 2421 GRIS-AZUL

- Parte superior de tela y material sintético
 - Puntera de seguridad de compuesto de nanofibra de carbono extra liviana
 - Plantilla de espuma de poliuretano (PU) y ESD
 - Entresuela elevada de EVA para mayor soporte
 - Suela exterior de goma con contacto total antideslizante y resistente al aceite
 - Componentes 100 % sintéticos
 - No tiene partes metálicas expuestas y es 100 % no metálico
- M: 7-12, 13, 14 A: 7-12, 13, 14

Plantilla removible ESD avanzada que evita la fatiga, construida con tejidos ESD combinados con almohadillas amortiguadoras de EVA en la parte delantera y en los talones con propiedades ESD adicionales

Resultados de pruebas en el rango de megaohmios de entre 1 y 10

Tejido ESD con plantilla con sistema Strobel para apoyo

Tecnología de puntera de compuesto de nanofibra de carbono extra liviana

Suela exterior de goma de carbono con contacto total con tapón de EVA envuelto en tejido ESD para lograr una disipación estática completa

Entresuela elevada de EVA para soporte superior agregado





ESD **4041 BLANCO
CON PUNTERA BLANDA**



- Parte superior de cuero y revestimiento impermeable
 - Forro de cuero suave para reducir las partículas y lograr un entorno limpio
 - Plantilla de espuma de poliuretano (PU) y ESD
 - Entresuela elevada de EVA para mayor soporte
 - Suela exterior de goma con contacto total antideslizante y resistente al aceite
 - No tiene partes metálicas expuestas y es 100 % no metálico
- M: 7-12, 13, 14, 15 A: 7-12, 13, 14, 15



ESD **4620 MARRONES
CON PUNTERA BLANDA**



- Parte superior de cuero flor impermeable
 - Plantilla removible de poliuretano que evita la fatiga
 - Entresuela de EVA para comodidad máxima
 - Suela exterior estabilizadora, antideslizante, resistente al aceite y altamente duradera
 - No tiene partes metálicas expuestas y es 100 % no metálico
- M: 7-12, 13, 14, 15 A: 7-12, 13, 14, 15



ESD **4421 GRIS-AZUL
CON PUNTERA BLANDA**



- Parte superior de tela y material sintético
 - Plantilla de espuma de poliuretano (PU) y ESD
 - Entresuela elevada de EVA para mayor soporte
 - Suela exterior de goma con contacto total antideslizante y resistente al aceite
 - Componentes 100 % sintéticos
 - No tiene partes metálicas expuestas y es 100 % no metálico
- M: 7-12, 13, 14 A: 7-12, 13, 14



ESD **4340 GRIS-NEGRO
CON PUNTERA BLANDA**



- Parte superior de nailon y cuero sintético
 - Plantilla removible de poliuretano que evita la fatiga
 - Entresuela de EVA para comodidad máxima
 - Suela exterior estabilizadora, antideslizante, resistente al aceite y altamente duradera
 - Componentes 100 % sintéticos
 - No tiene partes metálicas expuestas y es 100 % no metálico
- M: 7-12, 13, 14, 15 A: 7-12, 13, 14, 15

MUJERES



2485 GRIS-AGUA MARINA



- Parte superior de tela y material sintético
- Puntera de seguridad de compuesto de nanofibra de carbono extra liviana
- Plantilla de espuma de poliuretano (PU) y ESD
- Entresuela elevada de EVA para mayor soporte
- Suela exterior de goma con contacto total antideslizante y resistente al aceite
- Componentes 100 % sintéticos
- No tiene partes metálicas expuestas y es 100 % no metálico

M: 6-10, 11 A: 6-10, 11



1391 GRIS-AZUL



- Parte superior de nailon y cuero sintético
- Puntera de seguridad de compuesto con área ancha
- Plantilla removible de poliuretano que evita la fatiga
- Entresuela de EVA para comodidad máxima
- Suela exterior estabilizadora, antideslizante, resistente al aceite y altamente duradera
- Componentes 100 % sintéticos
- No tiene partes metálicas expuestas y es 100 % no metálico

M: 5-10, 11, 12 A: 5-10, 11, 12



2471 MORADO



- Parte superior de tela y material sintético
- Puntera de seguridad de compuesto de nanofibra de carbono extra liviana
- Plantilla de espuma de poliuretano (PU) y ESD
- Entresuela elevada de EVA para mayor soporte
- Suela exterior de goma con contacto total antideslizante y resistente al aceite
- Componentes 100 % sintéticos
- No tiene partes metálicas expuestas y es 100 % no metálico

M: 6-10, 11 A: 6-10, 11



1651 BLANCO



- Parte superior de cuero y revestimiento impermeable
- Puntera de seguridad de compuesto
- Plantilla de espuma de poliuretano (PU) y ESD
- Entresuela elevada de EVA (etilvinilacetato) para mayor soporte
- Suela exterior de goma con contacto total antideslizante y resistente al aceite
- No tiene partes metálicas expuestas y es 100 % no metálico

M: 6-10, 11 A: 6-10, 11



ST **1393 GRIS-ROSA**

- I/C** • Parte superior de nailon y cuero revestido con poliuretano
 - Puntera de seguridad de acero con área ancha
 - Plantilla removible de poliuretano que evita la fatiga
 - ESD** • Entresuela de EVA para comodidad máxima
 - Suela exterior estabilizadora, antideslizante, resistente al aceite y altamente duradera
 - MTL** • No tiene partes metálicas expuestas
- M: 5-10, 11, 12 A: 5-10, 11, 12



ST **1771 GRIS-ROSA**

- I/C** • Parte superior de nobuk de microfibra y gamuza de microfibra
 - Puntera de seguridad de acero
 - Plantilla removible de poliuretano
 - ESD** • Entresuela de EVA para comodidad máxima
 - Suela exterior de goma antideslizante y resistente al aceite
 - MTL** • Protector de los dedos de los pies para evitar la abrasión
 - Componentes 100 % sintéticos
 - No tiene partes metálicas expuestas
- M: 6-10, 11 A: 6-10, 11



ST **1621 MARRÓN**
1631 NEGRO

- I/C** • Parte superior de cuero flor impermeable
 - Puntera de seguridad de acero con área ancha
 - ESD** • Plantilla removible de poliuretano que evita la fatiga
 - Entresuela de EVA para comodidad máxima
 - MTL** • Suela exterior estabilizadora, antideslizante, resistente al aceite y altamente duradera
 - No tiene partes metálicas expuestas y es 100 % no metálico
- M: 5-10, 11, 12 A: 5-10, 11, 12

PUNTERA DE SEGURIDAD PARA MUJERES



ESD **4046 BLANCO
CON PUNTERA BLANDA**



- Parte superior de cuero y revestimiento impermeable
 - Forro de cuero suave para reducir las partículas y lograr un entorno limpio
 - Plantilla de espuma de poliuretano (PU) y ESD
 - Entresuela elevada de EVA para mayor soporte
 - Suela exterior de goma con contacto total antideslizante y resistente al aceite
 - No tiene partes metálicas expuestas y es 100 % no metálico
- M: 5-10, 11, 12 A: 5-10, 11, 12



ESD **4485 GRIS-AGUAMARINA
CON PUNTERA BLANDA**



- Parte superior de tela y material sintético
 - Plantilla de espuma de poliuretano (PU) y ESD
 - Entresuela elevada de EVA para mayor soporte
 - Suela exterior de goma con contacto total antideslizante y resistente al aceite
 - Componentes 100 % sintéticos
 - No tiene partes metálicas expuestas y es 100 % no metálico
- M: 6-10, 11 A: 6-10, 11



SERVICIO



SR **5070 ATLÉTICO PARA HOMBRE**
5075 ATLÉTICO PARA MUJER

- Parte superior de cuero y revestimiento impermeable
 - Plantilla removible contorneada con amortiguación doble
 - Forro absorbente de transpiración
 - Suela exterior gruesa antideslizante y resistente al aceite
 - Acolchados reforzados especialmente diseñados dentro de la suela exterior para amortiguar los talones y la parte anterior a la planta del pie
 - Construcción con sistema Strobel para brindar flexibilidad
 - No tiene partes metálicas expuestas y es 100 % no metálico
- 5070 Tamaños para hombre M: 7-12, 13, 14 A: 7-12, 13, 14
5075 Tamaños para mujer M: 5-10, 11, 12 A: 5-10, 11, 12



SR **5053 PARTE SUPERIOR ALTA**
DE HOMBRES

- Parte superior de cuero de PU y revestimiento con tela
 - Plantilla de EVA removible para comodidad amortiguada
 - Entresuela de EVA para comodidad máxima
 - Suela exterior de goma antideslizante y resistente al aceite
 - No tiene partes metálicas expuestas y es 100 % no metálico
- M: 7-12, 13, 14 A: 7-12, 13, 14

SKIDBUSTER BY

 **NAUTILUS**
SAFETY FOOTWEAR

HOMBRES Y MUJERES



**2111 PUNTA DE ACERO
PARA HOMBRES**



**2151 PUNTA DE ACERO
PARA MUJERES**



- Parte superior de tela, cuero de microfibras y cuero revestido con poliuretano



- Puntera de seguridad de acero
- Plantilla removible para mayor comodidad
- Entresuela de EVA para comodidad máxima
- Suela exterior antideslizante y resistente al aceite
- No tiene partes metálicas expuestas

2111 Tamaños para hombre 7-12, 13, 14

2151 Tamaños para hombre 6-10, 11



**5032 ATLÉTICO PARA HOMBRES
5037 ATLÉTICO PARA MUJERES**



- Parte superior de cuero y revestimiento impermeable
- Puntera de seguridad de compuesto con área ancha
- Entresuela de EVA para comodidad máxima
- Suela exterior antideslizante, resistente al aceite y altamente duradera
- Extra liviano



• No tiene partes metálicas expuestas y es 100 % no metálico

5032 Tamaños para hombres M-A: 7-12, 13, 14

5037 Tamaños para mujeres M-A: 5-10, 11, 12



**110 SIN CORDONERA PARA HOMBRES
210 SIN CORDONERA PARA MUJERES**



- Parte superior de cuero y revestimiento impermeable
- Puntera de seguridad de compuesto con área ancha
- Entresuela de EVA para comodidad máxima
- Suela exterior antideslizante, resistente al aceite y altamente duradera
- Extra liviano



• No tiene partes metálicas expuestas y es 100 % no metálico

110 Tamaños para hombres M-A: 7-12, 13, 14

210 Tamaños para mujeres M-A: 5-10, 11, 12





SR **5052 ATLÉTICO PARA HOMBRES**

- Parte superior de cuero revestido con poliuretano con tela
 - Plantilla de EVA removible para comodidad amortiguada
 - Entresuela de EVA para comodidad máxima
 - Suela exterior de goma antideslizante y resistente al aceite
 - Construcción de membrana impermeable
 - No tiene partes metálicas expuestas y es 100 % no metálico
- M: 7-12, 13, 14 A: 7-12, 13, 14

SR **5050 ATLÉTICO PARA HOMBRE**
5055 ATLÉTICO PARA MUJER

- Parte superior de cuero de PU y revestimiento
 - Plantilla de EVA removible para comodidad amortiguada
 - Entresuela de EVA para comodidad máxima
 - Suela exterior de goma antideslizante y resistente al aceite
 - No tiene partes metálicas expuestas y es 100 % no metálico
- 5050 Tamaños para hombre M: 7-12, 13, 14 A: 7-12, 13, 14
5055 Tamaños para mujer M: 5-10, 11, 12 A: 5-10, 11, 12



Parte superior atractiva de cuero de PU y revestimiento

Entresuela de EVA para comodidad máxima

Plantilla de EVA removible para comodidad amortiguada

Suela exterior de goma antideslizante y resistente al aceite que cuenta con hexágonos con un diseño de paralelas cruzadas para canalizar las sustancias resbaladizas y crear mayor sujeción





SR 5073 ROMEO PARA HOMBRES

- Parte superior de cuero flor y cuero suave revestido con poliuretano
- Plantilla removible contorneada con amortiguación doble
- Forro absorbente de transpiración
- Suela exterior gruesa antideslizante y resistente al aceite
- Acolchados reforzados especialmente diseñados dentro de la suela exterior para amortiguar los talones y la parte anterior a la planta del pie
- Construcción con sistema Strobel para brindar flexibilidad
- No tiene partes metálicas expuestas y es 100 % no metálico

M: 8,5-12, 13, 14 A: 7-12, 13, 14



SR 5087 SIN CORDONERA PARA MUJERES

- Parte superior de cuero y revestimiento impermeable
- Plantilla de doble densidad removible con amortiguación adicional
- Forro absorbente de transpiración
- Suela exterior gruesa antideslizante y resistente al aceite
- Acolchados reforzados especialmente diseñados dentro de la suela exterior para amortiguar los talones y la parte anterior a la planta del pie
- Construcción con sistema Strobel para brindar flexibilidad
- No tiene partes metálicas expuestas y es 100 % no metálico

M: 7-10 A: 7-8, 9, 10



**SR 5071 OXFORD PARA HOMBRES
5076 OXFORD PARA MUJERES**

- Parte superior de cuero y revestimiento impermeable
- Plantilla removible contorneada con amortiguación doble
- Forro absorbente de transpiración
- Suela exterior gruesa antideslizante y resistente al aceite
- Acolchados reforzados especialmente diseñados dentro de la suela exterior para amortiguar los talones y la parte anterior a la planta del pie
- Construcción con sistema Strobel para brindar flexibilidad
- No tiene partes metálicas expuestas y es 100 % no metálico

5071 Tamaños para hombre M: 7-12, 13, 14 A: 7-12, 13, 14

5076 Tamaños para mujer M: 5-10, 11, 12 A: 5-10, 11, 12



**SR 5072 SIN CORDONERA PARA HOMBRES
5077 SIN CORDONERA PARA MUJERES**

- Parte superior de cuero y revestimiento impermeable
- Plantilla removible contorneada con amortiguación doble
- Forro absorbente de transpiración
- Suela exterior gruesa antideslizante y resistente al aceite
- Acolchados reforzados especialmente diseñados dentro de la suela exterior para amortiguar los talones y la parte anterior a la planta del pie
- Construcción con sistema Strobel para brindar flexibilidad
- No tiene partes metálicas expuestas y es 100 % no metálico

5072 Tamaños para hombre M: 7-12, 13, 14 A: 7-12, 13, 14

5077 Tamaños para mujer M: 5-10, 11, 12 A: 5-10, 11, 12

PLANTILLAS DE REPUESTO



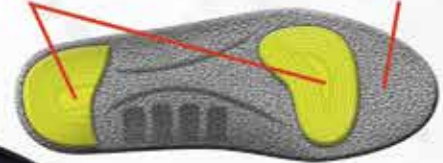
PLANTILLAS CON ESPUMA CON MEMORIA PARA BOTAS DE TRABAJO DE AVENGER

Plantillas de repuesto con densidad 3 que cuentan con una capa de espuma con memoria muy suave que cubre toda la plantilla, zonas acolchadas con gel para impacto en el área del talón y en la parte anterior a la planta del pie y un cuerpo de poliuretano suave para lograr un soporte cómodo todo el día. El revestimiento antimicrobiano externo de la plantilla completa el paquete total de este excelente producto de reventa.



Zonas acolchadas con gel para impacto en el área del talón y en la parte anterior a la planta del pie

Cuerpo suave de PU para proporcionar soporte para el pie



Revestimiento exterior antimicrobiano



Espuma con memoria que cubre toda la plantilla para contener el pie



PLANTILLAS CON AMORTIGUACIÓN PARA BOTAS DE TRABAJO DE AVENGER

Cuerpo de plantilla de repuesto de poliuretano con densidad 2 para rejuvenecer y refrescar su calzado de seguridad. Cuenta con acolchado de amortiguación de impacto en la zona del talón y en la parte anterior a la planta del pie para brindar comodidad en los puntos naturales de choque del pie para crear soporte todo el día. Es un excelente producto de reventa.



PLANTILLAS DE ESD PARA BOTAS DE TRABAJO DE AVENGER

Plantillas de repuesto de poliuretano para refrescar y revitalizar todos los modelos para deportistas y senderistas ESD de Footwear Specialties International. Es un excelente valor de reventa.



Tenga en cuenta que si se reemplaza la plantilla de reserva de calzados ESD con plantillas diferentes a las plantillas de repuesto disipadoras de estática que evitan la fatiga de Avenger, esto podría tener un efecto negativo o invalidar las propiedades ESD del calzado.

TALLES DE LAS PLANTILLAS DE REPUESTO

Tamaños para hombres:

Pequeño 7-8
Mediano 9-10
Grande 11-12
Extra grande..... 13-15

Talles para mujeres:

Pequeño 5-6
Mediano 7-8
Grande 9-10
Extra grande..... 11-12



CARACTERÍSTICAS DE SEGURIDAD POR SEGMENTOS DE MERCADO

INDUSTRIA PESADA

Modelo	Página	Puntera	ESD / EH	Sin metales expuestos	Impermeable	ProtMet	Resist. pinchazos	Aislante	Versión II de resultados de pruebas de antideslizamiento		
									Humedad	Aceite	Aceite / Humedad
7258	11	Acero	EH		•		•		0,65	0,48	0,39
7300	11	Acero	EH			•			0,53	0,34	0,38
7302	11	Acero	EH			•			0,53	0,34	0,38
7310	11	Acero	EH			•			0,53	0,34	0,38
7313	12	Acero	EH			•			0,53	0,25	0,30
7322	12	Acero	EH			•			0,53	0,25	0,30
7338	12	Compuesto	EH		•	•		200 Gms	0,80	0,56	0,49
7356	8	Compuesto	EH		•		•		0,60	0,43	0,41
7357	8	Compuesto	EH		•		•		0,60	0,43	0,41
7542	10	Carbono	EH	•					>1,0	0,55	0,50
7546	9	Carbono	EH	•			•		>1,0	0,55	0,50
7547	9	Carbono	EH	•	•		•		>1,0	0,55	0,50
7555	9	Carbono	EH	•	•		•		>1,0	0,55	0,50
7560	9	Compuesto	EH		•				0,71	0,30	0,31
7573	10	Carbono	EH		•		•	600 Gms	>1,0	0,55	0,50
7575	10	Carbono	EH		•		•	200 Gms	>1,0	0,55	0,50
7581	7	Carbono	EH	•	•		•		>1,0	0,55	0,50
7876	8	Carbono	EH	•	•		•		>1,0	0,55	0,50

CONSTRUCCIÓN Y SERVICIOS PÚBLICOS

1700	21	Carbono	EH	•					0,80	0,47	0,42
1704	21	Compuesto	EH	•					0,80	0,34	0,30
1706	21	Compuesto	EH	•					0,80	0,34	0,30
1708	21	Compuesto	EH	•					0,80	0,34	0,30
1800	22	Compuesto	EH		•				0,56	0,15	0,10
1801	22	Compuesto	EH		•				0,56	0,15	0,10
1821	22	Compuesto	EH	•					0,46	0,42	0,36
1826	21	Compuesto	EH	•					0,46	0,42	0,36
2114	19	Compuesto	EH	•					0,48	0,39	0,43
2115	19	Compuesto	EH	•					0,48	0,39	0,43
2116	19	Compuesto	EH	•					0,48	0,39	0,43
2117	19	Compuesto	EH	•					0,48	0,39	0,43
2121	19	Compuesto	EH	•	•				0,48	0,39	0,43
2154	20	Compuesto	EH	•					0,48	0,39	0,43
2155	20	Compuesto	EH	•					0,48	0,39	0,43
2157	20	Compuesto	EH	•					0,48	0,39	0,43
2158	20	Compuesto	EH	•					0,48	0,39	0,43
2161	20	Compuesto	EH	•					0,48	0,39	0,43
2202	17	Acero	EH		•				0,60	0,20	0,12
2208	17	Acero	EH	•	•				0,60	0,20	0,12
2218	17	Acero	EH	•	•				0,60	0,20	0,12
2251	18	Acero	EH		•				0,60	0,20	0,12
2258	18	Acero	EH	•	•				0,60	0,20	0,12
2268	18	Acero	EH	•	•				0,60	0,20	0,12
7244	13	Compuesto	EH	•	•				0,57	0,31	0,37
7245	13	Compuesto	EH	•	•				0,57	0,31	0,37
7248	15	Carbono	EH	•	•				0,80	0,47	0,42
7264	14	Compuesto	EH	•	•			200 Gms	0,57	0,31	0,37
7505	15	Carbono	EH	•	•				0,59	0,31	0,30
7506	15	Carbono	EH	•	•				0,59	0,31	0,30
7644	16		EH	•	•				0,57	0,31	0,37
7664	16		EH	•	•			400 Gms	0,57	0,31	0,37
7846	14	Compuesto	EH	•	•				0,68	0,48	0,43
7847	14	Compuesto	EH	•	•				0,68	0,48	0,43
9546	16	Acero	EH	•	•				0,57	0,31	0,37
9548	16	Compuesto	EH	•	•				0,68	0,48	0,43

FABRICACIÓN Y DISTRIBUCIÓN

1303	33	Compuesto	ESD	•					0,58	0,26	0,31
1306	31	Acero	ESD	•					0,65	0,28	0,27
1317	31	Acero	ESD	•					0,58	0,26	0,31
1320	32	Acero	ESD	•					0,58	0,26	0,31
1326	32	Acero	ESD	•					0,58	0,26	0,31
1333	31	Acero	ESD	•					0,58	0,26	0,31
1340	34	Compuesto	ESD	•					0,70	0,30	0,28
1343	31	Acero	ESD	•					0,70	0,30	0,28

FABRICACIÓN Y DISTRIBUCIÓN
Versión II de resultados de pruebas de antideslizamiento

Modelo	Página	Puntera	ESD / EH	Sin metales expuestos	Impermeable	ProtMet	Resist. pinchazos	Aislante	Humedad	Aceite	Aceite / Humedad
1376	32	Acero	ESD	•					0,58	0,26	0,31
1380	32	Acero	ESD	•					0,58	0,26	0,31
1391	37	Compuesto	ESD	•					0,70	0,30	0,28
1392	33	Acero	ESD						0,58	0,26	0,31
1393	38	Acero	ESD	•					0,70	0,30	0,28
1548	33	Acero	ESD		•				0,58	0,26	0,31
1606	34	Compuesto	ESD	•					0,67	0,43	0,43
1620	34	Acero	ESD	•					0,58	0,26	0,31
1621	38	Acero	ESD	•					0,58	0,26	0,31
1630	34	Acero	ESD	•					0,58	0,26	0,31
1631	38	Acero	ESD	•					0,58	0,26	0,31
1651	37	Compuesto	ESD	•					0,67	0,43	0,43
1737	35	Carbono	ESD	•					0,81	0,56	0,54
1771	38	Acero	ESD	•					0,57	0,30	0,26
1845	33	Compuesto	ESD	•	•				0,70	0,30	0,28
2421	35	Carbono	ESD	•					0,67	0,43	0,43
2422	35	Carbono	ESD	•					0,67	0,43	0,43
2423	35	Carbono	ESD	•					0,67	0,43	0,43
2471	37	Carbono	ESD	•					0,67	0,43	0,43
2485	37	Carbono	ESD	•					0,67	0,43	0,43
4041	36		ESD	•					0,67	0,43	0,43
4046	39		ESD	•					0,67	0,43	0,43
4340	36		ESD	•					0,70	0,30	0,28
4421	36		ESD	•					0,67	0,43	0,43
4485	39		ESD	•					0,67	0,43	0,43
4620	36		ESD	•					0,58	0,26	0,31
7106	28	Compuesto	EH	•					0,46	0,42	0,36
7107	28	Compuesto	EH	•					0,46	0,42	0,36
7108	27	Compuesto	EH	•	•				0,46	0,42	0,36
7116	28	Compuesto	EH	•					0,52	0,27	0,26
7117	28	Compuesto	EH	•					0,52	0,27	0,26
7118	27	Compuesto	EH	•	•				0,46	0,42	0,36
7123	29	Compuesto	EH	•	•		•		0,68	0,48	0,43
7124	29	Acero	EH		•				0,68	0,48	0,43
7125	29	Acero	EH		•				0,68	0,48	0,43
7146	30	Compuesto	EH	•	•				0,68	0,48	0,43
7151	29	Compuesto	EH	•					0,57	0,23	0,26
7164	30	Compuesto	EH	•	•				0,46	0,42	0,36
7165	30	Compuesto	EH	•	•				0,46	0,42	0,36
7221	24	Compuesto	EH	•	•		•		0,68	0,48	0,43
7223	24	Compuesto	EH	•	•		•		0,68	0,48	0,43
7224	23	Acero	EH		•				0,68	0,48	0,43
7225	23	Acero	EH		•				0,68	0,48	0,43
7227	23	Acero	EH		•				0,68	0,48	0,43
7231	27	Acero	EH	•							
7232	27	Acero	EH	•							
7241	24	Acero	EH						0,68	0,48	0,43
7408	28	Compuesto	EH	•					0,87	0,54	0,05
7623	25		EH	•	•				0,68	0,48	0,43
7625	25		EH		•				0,68	0,48	0,43
7627	25		EH		•				0,68	0,48	0,43
7673	26		EH	•	•				0,68	0,48	0,43
7675	26		EH		•				0,68	0,48	0,43

SERVICIO

110 / 210	41	Compuesto		•					0,80	0,52	0,50
2111 / 2151	41	Acero		•					0,48	0,39	0,43
5032 / 5037	41	Compuesto		•					0,80	0,52	0,50
5050 / 5055	42								0,48	0,39	0,43
5052	42				•				0,48	0,39	0,43
5053	40								0,48	0,39	0,43
5070	40								0,90	0,67	0,60
5071 / 5076	43								0,90	0,67	0,60
5072 / 5077	43								0,90	0,67	0,60
5073	43								0,90	0,62	0,61
5075	40								0,90	0,67	0,60
5087	43								0,90	0,67	0,60

**SOLO HACEMOS
EL TRABAJO**



FSI

FOOTWEAR SPECIALTIES
INTERNATIONAL

FootwearSpecialties.com

Footwear Specialties International, LLC 13136 NE Airport Way, Portland, OR 97230

Nautilus® Safety footwear es fabricado por Footwear Specialties International que cuenta con una licencia proporcionada por Nautilus, Inc.

© 2017 Footwear Specialties International. Todos los derechos reservados. Impreso en los Estados Unidos.

