

Cód: 00999 000 029
Master Five Cargo
Diciembre 2019

MASTER FIVE CARGO

CALZADO DE SEGURIDAD

Cód: 00999 000 029





ZAPATO DE SEGURIDAD BOTA "CABALLERO"

Fam: 05357 021

Zapato de seguridad fabricado con tecnología de adherencia al piso y materiales para ser usado en diferentes temperaturas. Ideal para talleres en general metal mecánicos y automotrices, construcción e industria en general.

Almohadillas protectoras contra golpes.

Corte vacuno tratado para soportar altamente la fricción, abrasión, desgarre, resequedad y humedad que pudiera causar olor putrefacto.

Malla de protección resistente a las fricción y al desgarre.

Forro de caucho para proteger el zapato contra rasgaduras.

Evitar el uso constante día a día, dando tiempo para secar los sudores absorbidos, y evitar la proliferación de hongos, bacterias y mal olor.

Todos los materiales empleados en la fabricación de este calzado son atóxicos y no ofrecen riesgos de procesos alérgicos en el contacto con la piel.

No dejar que la parte superior de la bota tenga contacto directo con grasas, aceites, combustibles o solventes ya que pueden degradar las costuras promoviendo la ruptura prematura.



Forro antimicótico textil de mucha suavidad, resistente a la fricción y desgarre.

Almohadillas protectoras contra golpes.

Casquillo de policarbonato con característica dieléctrica de hasta 13,000 volts que resiste hasta 1,100 kg. de presión (8101 Joules de impacto) según NOM-113-STPS-2009.

Suela de poliuretano de doble densidad antiderrapante con alta resistencia a la fricción que resiste la exposición a hidrocarburos, (solventes, grasas, aceites, agua, ácidos, gasolinas).

Plantilla con tratamiento antimicótico de diseño de alta ergonomía y antifatiga removible para su lavado, perforada para absorción del sudor.

ZAPATO DIELECTRICO "LEÑADOR"

Fam: 05357 023

Cómodo y elegante zapato de seguridad en color café, brinda un gran apoyo y seguridad al usuario.

Ideal para talleres en general de metal, mecánica, construcción e industria en general.



Malla de protección resistente a las fricción y al desgarre.

Protección acolchonada contra golpes y soporte de tobillo.

El cuero suave de corte vacuno de 1.8 mm de espesor, le da mucha resistencia además de suavidad.

Diseñado sin herrajes metálicos, sólo con 6 perforaciones de características dieléctricas.

Todos los materiales empleados en la fabricación de este calzado son atóxicos y no aparecen riesgos de procesos alérgicos en el contacto con la piel.

Todas estas características y sus demás detalles, costuras de color, agujeta redonda de nylon y poliéster de alta duración; hacen del calzado de seguridad Würth sea un zapato de alto Confort y seguridad para la industria ligera o pesada.

Protección acolchonada contra golpes y soporte de tobillo.

El forro suave acolchonado reforzado en todo el interior con tratamiento antimicótico.

Casquillo de policarbonato en la punta capaz de soportar impactos de $101.7 + 2$ Joules y compresión de $1,135 + 0.2$ Kg.; según NOM-13-113-STPS-2009.



La suela de elastómero, antiderrapante de alto perfil incluso en superficies resbaladizas.

Plantilla con tratamiento antimicótico de diseño ergonómico y antifatiga, removible para su lavado, perforada para absorción del sudor.



ZAPATO DE SEGURIDAD "CHOCLO"

Fam: 05357 019

Zapato dieléctrico hasta 14,000 v. Casquillo de acero, resistente hasta 1,100 kilogramos de presión (101 Joules de impacto), con recubrimiento epoxi para aislamiento dieléctrico, que a la vez elimina la posibilidad de oxidación y desplazamiento involuntario del casquillo dentro del forro.

Almohadillas protectoras contra golpes.

Sellado completo de la bota para que no entren, aceites o algún tipo de producto líquido, rebaba o partículas solidas.

Corte vacuno tratado para soportar altamente la fricción, abrasión, desgarre, resequedad y humedad que pudiera causar olor putrefacto.

Todas estas características y sus demás detalles, costuras de color, herrajes de metal, agujeta redonda de nylon y poliéster de alta duración, fieltro y bullón protector, hacen del calzado de seguridad Würth un zapato de alta seguridad y comodidad para la industria ligera y pesada.



Normatividad: Acreditación Q-111-026/09 y MM-041-008/11.
Cumple con la NOM-113-STPS-2009

Presentaciones en bota y zapato tipo choclo.



Casquillo de acero, resistente hasta 1,100 kilogramos de presión (101 Joules de impacto), con recubrimiento epoxi para aislamiento dieléctrico.

Suela de hule de acrilonitrilo, antiderrapante con alta resistencia a la fricción que resiste la exposición a hidrocarburos, (solventes, grasas, aceites, agua, ácidos y gasolinas)

Plantilla con tratamiento antimicótico de diseño ergonómico y antifatiga, removible para su lavado, perforada para absorción del sudor.



ZAPATA DE SEGURIDAD "VERACRUZ"

Fam: 05357 982

Este zapato de seguridad fue fabricado para cubrir las necesidades básicas de protección, además de proporcionar gran Confort.

Reflejante incrustado color plata.

Fabricado con piel de cerdo con espesor de 2.2 mm. Mayatex y malla sándwich negro/rojo, con refuerzo en el talón tipo fibra, hilo de nylon bordado de 20/40c.

Sellado completo de la bota para que no entren, aceites o algún tipo de producto líquido, rebaba o partículas solidas.



Burbuja transparente rellena de aire, para amortiguar el impacto de la pisada, dar Confort y absorber el golpe que reciben las articulaciones (especialmente las rodillas) para reducir las probabilidades de lesión.

Herrajes y ojillos: Triángulo minero 4XL, Agujetas: 115 cm de poliéster con alma de algodón negro/marfil.

Importante:

Este zapato no es de característica dieléctrica, no se recomienda donde la suela pueda ser expuesta a elementos punzocortantes.

Principales ventajas

- Diseño moderno.
- Resistente al desgarro.
- Suelo antideslizante.
- Plantilla fija antifungos.
- Alta resistencia y Confort.

Almohadillas protectoras contra golpes.

Casquillo de policarbonato, resistente hasta 1,100 kilogramos de presión (101 Joules de impacto).

Base en el tacón de espuma de poliuretano "Extra Confort".

Planta preformada con cambrillón injertado que la vuelve antiderrapante con alta resistencia a la fricción que resiste la exposición a hidrocarburos, (solventes, grasas, aceites, agua, ácidos y gasolinas).





ZAPATO DE SEGURIDAD "DURANGO"

Fam: 05357 981

Esta línea está fabricada para cubrir las necesidades que protejan al usuario, además de proporcionar alto Confort, con un diseño de alta línea que a la vista de como resultado un zapato ideal para el uso de supervisores, jefes o gerentes, arquitectos, ingenieros civiles, campistas, alpinistas, entre otras áreas.

Es un zapato con características superiores a los zapatos convencionales además de ser de uso ocupacional puede ser usado para vestimenta casual.



Los zapatos sin puntera de acero no se deben utilizar en lugares con riesgo de caída de objetos pesados sobre los pies. El calzado sin aislamiento eléctrico no debe ser utilizado por electricistas.



BOTA DE SEGURIDAD

"SONORA"

Fam: 05357 979 420

La bota de PVC tiene una altura de 360 mm ideal para trabajos de protección de humedad, fango, desechos animales, detergentes diluidos, hidrocarburos. Es de uso confortable, antideslizante, confiable y de gran protección.

Forro tipo calcetín de poliéster y nylon de punto D 100/24.

Fabricada en PVC.

Está fabricada con materiales vírgenes de alta calidad, la garantía técnica brinda 100% de efectividad en defectos en materiales.

Uso:

gasolineras, petroleras, frigoríficos, industrias alimenticias y construcción.

Tiene una altura de 36 centímetros para mayor protección y cobertura del usuario.

- Zapato sin casquillo, no deben ser utilizados en lugares con riesgo de caída de objetos pesados sobre los pies.
- Sin características dieléctricas, no debe ser usado con esa intención.

Dureza Shore A de 65°.

Importante:

Se recomienda la limpieza regular para preservar el hule, no dejar con residuos grasos o solventes por largo tiempo, limpiar con franela y agua.

Suela de poliuretano de alta densidad.

Versión sin casquillo.

Würth México, S.A. de C.V.
Carretera Temixco-Emiliano Zapata, Lote 17, Bodega 1
Col. Palo Escrito Emiliano Zapata, Morelos
C.P. 62760. México. Tel.: +777 101 25 20, +777 101 25 21
RFC: WME-900307-8U2
<http://www.tiendawurth.mx>

© by Würth México S.A. de C.V.

Prohibida la reproducción total o parcial sin permiso.
Nos reservamos el derecho de cambios de productos que sirven a nuestra mejora de la calidad, sin previo aviso o notificación para llevar a cabo en cualquier momento. Las fotografías pueden ser fotos de la muestra, que pueden diferir en apariencia de los productos entregados. Nos reservamos el derecho a errores de impresión, no asumimos ninguna responsabilidad. Nos referimos a nuestros términos y condiciones.

