## FICHA TÉCNICA

# **BOTÍN WORKER**

#### DESCRIPCIÓN

Steelpro, una marca registrada y certificada que cuenta con tres certificaciones: ISO 9001 (Calidad), ISO 14001 (Medio Ambiente) e ISO 45001 (Seguridad Ocupacional), desde el año 2019; ofrece en su línea de seguridad el modelo WORKER

WORKER, es un diseño ergonómico, ligero y flexible, recomendado para ser utilizado en terrenos parejos y disparejos. Posee suela antideslizante con diseño de ranuras amplias que brinda un mayor agarre y expulsión de residuos en todo tipo de superficies.

Este modelo, representa la mejor relación costo-beneficio por su uso, durabilidad, confort y seguridad.

#### NORMAS / CERTIFICACIONES / APROBACIONES

- Noma ASTM F2413 (EH 18 KV, impacto).
- Noma ASTM D471 (Resistencia a aceites y combustibles).
- Certificación EN ISO 20345 / NTP ISO 20345: Equipos de Protección Personal. Calzado de Seguridad.





### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Fabricación	Inyección directa al corte
Aparado	Cuero engrasado.
Color	Negro.
Fuelle	Integrado a la capellada.
Forro	Completo en textil respirable.
Tobillera	Acolchada con espuma de alta densidad.
Costuras	Dobles y triples con hilo Nylon T-20 imputrescible.
Plantilla interior	Intercambiable Confort de EVA/Tejido de 3mm
Plantilla de armar	Material textil no tejido.
Planta	Bidensidad PU/PU, resistente a los derivados de hidrocarburos, característica antideslizante.
Cambrillón	Plástico.
Talón	Reforzado
Pasacordones	Perforación directa al corte.
Cordones	Sección circular.
Ojalillos	No metálicos.
Puntera	Acero W/H (alta y ancha) con recubrimiento aislante, resistente al impacto de 200 Joules.
Sahranuntara	Poliuretano, a partir de la talla 36.
cas	Calzado dieléctrico. Cumple con la norma ASTM F2413 (EH 18 kV). Cumple con las especificaciones técnicas de la norma EN ISO 20345, NTP ISO 20345.



## **Plantilla interior Intercambiable**





El calzado es aislante eléctrico, por su diseño y composición, cumple con la norma ASTM F2413 (EH 18 kv, impacto).



Cuero flor que incorpora aditivos grasos que mejoran su resistencia y confort.

#### **APLICACIONES**

- Calzado de seguridad que aplica a la mayoría de industrias donde exista riesgo eléctrico.
- Almacenes, laboratorios, construcción, minería, petroleras, alimentos, telecomunicaciones, servicios generales, metalmecánica, mantenimiento, energía, entre otras.

#### **INSTRUCCIONES DE USO Y MANTENIMIENTO**

- Elimine la suciedad con un paño de microfibra húmedo y retire el exceso de agua con un paño de microfibra seco. Utilice una escobilla de cerdas suaves para eliminar barro y suciedad aún existente. Con el cuero libre de humedad, aplique crema nutriente o betún.
- No seque cerca de fuentes de calor, para evitar que el cuero se resquebraje o se endurezca. El cuero cuenta con un protector hidrófobo y permite su transpiración de manera natural.
- Ventile adecuadamente el calzado de seguridad y mantenga la buena higiene de los pies, con frecuentes lavados.
- Utilice calcetines de algodón para mejor comodidad, respirabilidad y largo uso. Evite el uso de aquellos de material sintético.

#### **ADVERTENCIAS**

- Soluciones con base de aceite no son recomendables pues afectan la unión entre la planta y el cuero.
- No exceder el uso del calzado para lo cual fue fabricado. La planta de PU podría generar hidrolisis.
- No exceder el almacenamiento por más de 1 año y que estén libres de humedad.

#### **EMPAQUE**

Par/bolsa

#### GARANTÍA

Todas las propiedades físicas y recomendaciones del producto están basadas en pruebas que se consideran representativas y/o bajo normatividad vigente del mismo.



TRUST COMERCIAL, no ofrece garantía por el uso de este producto por un periodo de tiempo determinado, teniendo en cuenta que el usuario final es directamente responsable de la aplicación y utilización del mismo. Por este motivo, TRUST COMERCIAL no se hará responsable por lesiones o daños directos e indirectos generados como consecuencia de la inadecuada asignación, almacenamiento, mantenimiento, negligencia y/o uso indebido del producto.

En caso de presentarse fallas en nuestro producto por defectos de fabricación y/o ensamble durante los dos (2) primeros meses de facturado el producto, TRUST COMERCIAL asumirá responsabilidad de aceptar devolución y/o reemplazar la cantidad objeto del reclamo; una vez sea revisado y concluido el proceso de determinación de defectos de calidad.

La presente garantía aplica para toda la línea de productos marca STEELPRO, exceptuando material y componentes de nuestra Línea de Alturas.

## RECOMENDACIONES DE DISPOSICIÓN FINAL (LEGAL)

TRUST COMERCIAL se permite indicar que su proceso de comercialización es de productos fabricados con materiales de calidad, no reciclados y no peligrosos. Son almacenados y transportados también siguiendo todos los protocolos de calidad y seguridad.

Que, de acuerdo a la aplicación en la protección a los usuarios en el Sector Industrial, Hospitalario, Eléctrico, Hidrocarburos, Minero y demás, recomendamos a los empleadores y usuarios realizar la respectiva selección, clasificación y disposición final de acuerdo a los reglamentos y normas de seguridad y salud ocupacional peruanos.