

  
7 340093 632195 >

## SG51007 Bota de seguridad S7S Guardian GTX AG Mid

Referencia: SG5100737  
EAN-13: 7340093632195  
Marca: Solid Gear

Talla: 37

- Parte superior duradera de tejido DYNEEMA® y microfibra.
- Suela de goma Vibram® Arctic Grip Pro para un agarre superior en hielo mojado.
- Forro y membrana de invierno GORE-TEX® AIRFIBER.
- Sistema de ajuste BOA en la construcción de la solapa®.

### Descripción general

Bota de invierno de seguridad de corte medio con características y tecnologías para un rendimiento óptimo en condiciones invernales. Parte superior de tejido DYNEEMA® duradero, microfibra y refuerzos de goma. Forro y membrana de invierno GORE-TEX® AIRFIBER para un aislamiento avanzado del frío y un clima seco en la bota. Sistema de ajuste BOA® para un ajuste marcado. Suela de goma Vibram® Arctic Grip Pro para un agarre superior en hielo mojado. La plantilla OrthoLite® de alto rebote especialmente desarrollada está hecha principalmente de materiales reciclados. Puntera de fibra de vidrio y protección suave para las uñas.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- Empeine: tejido DYNEEMA® y microfibra.
- Forro: GORE-TEX® AIRFIBER.
- Membrana: GORE-TEX®.
- Suela: Goma Vibram® Arctic Grip Pro resistente al aceite y al deslizamiento.
- Entresuela: PU vertido.
- Plantilla: espuma de PU con materiales reciclados altamente transpirables.
- Función: Sistema de ajuste BOA®.
- Ajuste: Ancho.
- Norma de seguridad: EN ISO 20345:2022 S7S, SR, HRO, FO, CI.
- Protección: puntera de fibra de vidrio y protección suave para las uñas.

### Características

|                                    |                                 |
|------------------------------------|---------------------------------|
| Talla                              | 37                              |
| Cierre                             | BOA®                            |
| Tipo                               | Bota de seguridad de media caña |
| Libre de metales (Sí/No)           | No                              |
| Puntera antiplastamiento (Sí/No)   | Sí                              |
| Suela antiperforación (Sí/No)      | Sí                              |
| Suela resistente al calor (Sí/No)  | Sí                              |
| Suela resistente al aceite (Sí/No) | Sí                              |
| Resistente al agua (Sí/No)         | Sí                              |
| Impermeable (Sí/No)                | Sí                              |
| Forro de invierno (Sí/No)          | Sí                              |
| Empeine ventilado (Sí/No)          | No                              |

## Certificaciones

|               |  |
|---------------|--|
| Certificación | EN ISO 20345:2022 S7S, SR, HRO, FO, CI |
|---------------|--|

## Dimensiones

|                    |      |
|--------------------|------|
| Peso artículo (kg) | 1,50 |
|--------------------|------|

## Datos packaging

|                                  |             |
|----------------------------------|-------------|
| Unidad de contenido              | Pieza       |
| Cantidad de contenido            | 1.00        |
| Producto empaquetado: peso (kg)  | 1,65        |
| Producto empaquetado: largo (cm) | 34,30       |
| Producto empaquetado: ancho (cm) | 27,50       |
| Producto empaquetado: alto (cm)  | 12,30       |
| Presentación                     | Caja cartón |

## Clasificación

|       |  |
|-------|--|
| AECOC | · SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / HERRAMIENTAS / EQUIPOS DE PROTECCIÓN INDIVIDUAL / CALZADO (08040909) |
|-------|--|