

SG51007 Bota de seguridad S7S Guardian GTX AG Mid talla 40



7340093632225

Artículo: SG5100740
EAN-13: 7340093632225
URL: at.com.es/p/1529256
Marca: Solid Gear

- 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®.

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 | 40 |
| 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

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

Dimensiones

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

Tarifa

| | |
|-------------------------|----------------|
| Unidad de precio | envase |
| Cantidad mínima | 1 |
| Condicionante de compra | Múltiplos de 1 |

Datos packaging

| | |
|----------------------------------|-------------|
| Cantidad de contenido | 1,00 |
| Unidad de contenido | Pieza |
| 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 |

Datos logísticos

| | |
|------------------------------------|------------|
| Unidades contenidas en un embalaje | 1 |
| Intrastat | 6404199000 |
| Disponible en dropshipping | no |