



SG51008 Bota de seguridad alta S7S Guardian GTX AG High

Referencia: SG5100839
 EAN-13: 7340093632331
 Marca: Solid Gear

Talla: 39

- Parte superior duradera de tejido DYNEEMA® y microfibra.
- Suela de goma Vibram® Arctic Grip Pro para un agarre superior en hielo mojado.
- Espuma aislante y reconfortante OrthoLite® O-Therm™.
- 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 Highcut con características y tecnologías para un rendimiento óptimo en condiciones invernales. Parte superior de refuerzos duraderos de tejido DYNEEMA®, microfibra y caucho. Forro y membrana de invierno GORE-TEX® AIRFIBER para un aislamiento avanzado del frío y un clima seco en la bota. Tablero de espuma aislante y reconfortante OrthoLite® O-Therm™. Sistema de ajuste BOA® para un ajuste marcado. Correa de velcro para facilitar el empeine. 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	39
Cierre	BOA®
Tipo	Bota de seguridad de caña alta
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)	1,80
--------------------	------

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	1,95
Producto empaquetado: largo (cm)	34,30
Producto empaquetado: ancho (cm)	27,50
Producto empaquetado: alto (cm)	12,30

Clasificación

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