

## SG73003 Zapato de seguridad S3S Griffin 2 Low

**¡ NOVEDAD !** hasta el 30/06/2026



7 332515 637116 >

Referencia: SSG73003047043

EAN-13: 7332515637116

Marca: Solid Gear

Talla: 43

- Redefinición del clásico zapato de seguridad con diseño moderno y materiales técnicos avanzados.
- Suela de TPU Vibram con excelente agarre y comportamiento antideslizante.
- Puntera de fibra de vidrio ligera y no metálica con amplio espacio interior.
- Plantilla OrthoLite Hybrid que mejora el confort y la transpirabilidad durante toda la jornada.
- Protección antipenetración flexible para mayor seguridad sin sacrificar comodidad.

### Descripción general

El zapato de seguridad bajo Griffin 2 Low está diseñado para profesionales que necesitan **protección integral, comodidad y durabilidad** en entornos de trabajo exigentes. Combina un diseño moderno con materiales de alto rendimiento que mejoran la experiencia diaria frente a modelos tradicionales.

El **upper de microfibra con tejido CORDURA® ripstop** proporciona una elevada resistencia al desgaste manteniendo ligereza y confort. La **suela exterior de TPU Vibram®**, resistente al aceite y al deslizamiento, junto con la **mediasuela de PU**, ofrece una pisada estable y un retorno de energía eficiente. Incorpora **puntera de fibra de vidrio y protección antipenetración blanda**, además de **plantilla OrthoLite® Hybrid**, que asegura comodidad prolongada y buena gestión de la humedad.

### Características técnicas:

- Tipo de calzado: zapato de seguridad bajo
- Norma: EN ISO 20345:2022
- Categoría de seguridad: S3S
- Resistencia al deslizamiento: SR
- Resistencia a aceites: FO
- Material del upper: microfibra con CORDURA® ripstop
- Material de la suela: TPU antideslizante Vibram® (non-marking)
- Mediasuela: PU
- Puntera: fibra de vidrio (no metálica)
- Protección antipenetración: blanda
- Plantilla: OrthoLite® Hybrid
- Ajuste: ancho
- Sistema de cierre: cordones tradicionales

### Aplicaciones o usos recomendados:

- Industria general y entornos industriales exigentes.
- Logística, almacenes y centros de distribución.
- Construcción ligera y trabajos técnicos en interiores y exteriores.
- Profesionales que requieren un zapato de seguridad robusto pero cómodo para uso continuado.

## Características

|                                    |    |
|------------------------------------|----|
| Talla                              | 43 |
| Libre de metales (Sí/No)           | Sí |
| Puntera antiplastamiento (Sí/No)   | Sí |
| Suela antiperforación (Sí/No)      | Sí |
| Suela resistente al calor (Sí/No)  | No |
| Suela resistente al aceite (Sí/No) | Sí |
| Resistente al agua (Sí/No)         | Sí |
| Impermeable (Sí/No)                | No |
| Forro de invierno (Sí/No)          | No |
| Empeine ventilado (Sí/No)          | No |

## Acabados

|          |            |
|----------|------------|
| Color    | Negro      |
| Material | Microfibra |

## Certificaciones

|               |                               |
|---------------|-------------------------------|
| Certificación | EN ISO 20345:2022 S3S, SR, FO |
|---------------|-------------------------------|

## Datos packaging

|                       |       |
|-----------------------|-------|
| Unidad de contenido   | Pieza |
| Cantidad de contenido | 1.00  |

## Clasificación

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