

SG73204 Bota de seguridad S3L Essence Mid marrón



7 340093 634014 >

¡ NOVEDAD ! hasta el 30/06/2026

Referencia: SSG7320438

EAN-13: 7340093634014

Marca: Solid Gear

Talla: 38

- Combinación de cuero LWG y tejido CORDURA® para alta durabilidad y confort.
- Puntera de fibra de vidrio y protección antipenetración blanda, completamente libre de metal.
- Suela de PU resistente a aceites y deslizamientos con excelente agarre en múltiples superficies.
- Mediasuela estable con cambrillón de nailon integrado que mejora la estabilidad.
- Función ESD certificada para entornos sensibles a descargas electrostáticas.

Descripción general

La bota de seguridad media **Essence Mid Brown** está diseñada para profesionales que buscan **protección integral, estabilidad y comodidad** durante largas jornadas. Su **upper de cuero LWG con acabado nobuck y tejido CORDURA®** aporta resistencia al desgaste manteniendo un ajuste cómodo.

El interior incorpora **forro reciclado con gestión de la humedad y plantilla de espuma PU de célula abierta**, transpirable y amortiguada. La **mediasuela de PU** integra un **cambrillón de nailon** que proporciona soporte y estabilidad, mientras que la **suela exterior de PU** ofrece **resistencia al aceite (FO)** y **alto comportamiento antideslizante (SR)**. Es **totalmente libre de metal**, con **puntera de fibra de vidrio y protección antipenetración blanda**, e incluye **función ESD** conforme a normativa.

Características técnicas:

- Tipo de calzado: bota de seguridad de media caña
- Norma: EN ISO 20345:2022
- Categoría de seguridad: S3L
- Función ESD: conforme a EN IEC 61340-5-1:2016
- Resistencia al deslizamiento: SR
- Resistencia a aceites: FO
- Puntera: fibra de vidrio (no metálica)
- Protección antipenetración: blanda
- Material del upper: cuero LWG con acabado nobuck + CORDURA®
- Forro: poliéster reciclado con transporte de humedad
- Plantilla: espuma PU de célula abierta, transpirable
- Mediasuela: PU con cambrillón de nailon integrado
- Suela: PU antideslizante y resistente al aceite
- Ajuste: ancho

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.
- Entornos con control de descargas electrostáticas (ESD) donde se requiera calzado sin metal.

Características

| | |
|------------------------------------|----|
| Talla | 38 |
| 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 | Marrón |
| Material | Cuero |

Certificaciones

| | |
|---------------|-------------------------------|
| Certificación | EN ISO 20345:2022 S3L, 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) |
|-------|--|