

SG16010 Zapatilla de trabajo O2 Bound Mono Low blanco Talla 40



7332515636959

Artículo: SSG16010300440

EAN-13: 7332515636959

URL: at.com.es/p/1675130

Marca: Solid Gear

- Comodidad prolongada gracias a la mediasuela ETPU con alta capacidad de amortiguación.
- Suela Michelin de goma con excelente agarre, resistente a aceites, calor y deslizamientos.
- Sistema de cierre BOA® que garantiza ajuste rápido, preciso y seguro.
- Función ESD certificada para entornos sensibles a descargas electrostáticas.
- Diseño ligero y moderno con materiales reciclados y sin puntera de seguridad.

El zapato de trabajo bajo Bound Mono Low está diseñado para profesionales que requieren **máximo confort durante largas jornadas**, sin necesidad de puntera de seguridad. Incorpora una **mediasuela ETPU** que proporciona una amortiguación reactiva y reduce la fatiga, junto con una **plantilla OrthoLite® Hybrid** que mejora la comodidad y la transpirabilidad.

La **suela de goma Michelin®** ofrece un agarre sobresaliente sobre superficies secas y húmedas, además de resistencia a aceites y altas temperaturas. El **upper de nylon ripstop CORDURA re/cor™** aporta alta durabilidad y ligereza, mientras que el **talón reciclado** refuerza la estabilidad. El sistema **BOA® Fit System** permite un ajuste rápido y uniforme. Dispone de **protección ESD** conforme a normativa para entornos electrónicos o industriales sensibles.

Características técnicas:

- Tipo de calzado: zapato de trabajo bajo (sin puntera de seguridad)
- Norma: EN ISO 20347:2022
- Categoría de seguridad: O2
- Resistencia al deslizamiento: SR
- Resistencia a aceites: FO
- Resistencia al calor por contacto: HRO
- Función ESD: conforme a EN IEC 61340-5-1:2016
- Material del upper: CORDURA re/cor™ ripstop de nylon
- Material de la suela: goma Michelin® antideslizante
- Mediasuela: ETPU (amortiguación reactiva)
- Plantilla: OrthoLite® Hybrid
- Sistema de cierre: BOA® Fit System
- Ajuste: normal

Aplicaciones o usos recomendados:

- Industria ligera y general sin riesgo de impacto en los dedos.
- Logística, almacenes y centros de distribución.

- Entornos electrónicos o zonas con control de descargas electrostáticas (ESD).
- Trabajos donde se prioriza comodidad, ligereza y uso continuado.

Características

| | |
|------------------------------------|----|
| Talla | 40 |
| Libre de metales (Sí/No) | Sí |
| Puntera antiplastamiento (Sí/No) | No |
| Suela antiperforación (Sí/No) | No |
| Suela resistente al calor (Sí/No) | Sí |
| Suela resistente al aceite (Sí/No) | No |
| Resistente al agua (Sí/No) | Sí |
| Impermeable (Sí/No) | No |
| Forro de invierno (Sí/No) | No |
| Empeine ventilado (Sí/No) | No |

Certificaciones

| | |
|---------------|-----------------------------------|
| Certificacion | EN ISO 20347:2022 O2, SR, FO, HRO |
|---------------|-----------------------------------|

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 |
| Presentación | Caja cartón |

Datos logísticos

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