

S1P FO SR

Hecho bajo



>> Uso (*)

Especialmente adecuado para el trabajo de la logística, del sector terciario...

Para todos los tipos de trabajo que requieren una alta movilidad y comodidad.

Alicatador, almacenaje, imprenta, transporte...

(Evitar su uso en entornos muy agresivo o sucio)

>> Características técnicas

- ✓ Calzado bajo de seguridad.
- ✓ Caña de cuero serraje afelpado y mesh ventilado.
- ✓ Puntera anti golpe hecha en acero 200J.
- ✓ Lengüeta **E.F.P.**
- ✓ Plantilla higiénica hecha en PU, ventilada y amovible.
- ✓ Plantilla anti perforación de acero.
- ✓ Suela inyectada, PU doble densidad.
- ✓ Color negro y gris. costuras de color gris.
- ✓ Tallas : 37 hasta 47.
- ✓ Embalaje: Caja de 10 pares.

Cada par en una cajita individual.



Para más información : www.singer.fr



610g⁽¹⁾

⁽¹⁾ (Peso aproximado de la talla 42 de un calzado).

>> Ventajas

- ✓ Calzado viene con cordones adicionales de color gris.
- ✓ Cintas retro-reflectantes
- ✓ Lengüeta con sistema único **E.F.P** (Ergonomic Foam Protect) : diseño y materiales especialmente estudiados para limitar los puntos de compresión, estabilizar los cordones afín de procurar comodidad y un posicionamiento óptimo del pie.
- ✓ La composición y la estructura del forro Mesh dejan transpirar el pie. «Pack Clim».
- ✓ Suela doble densidad, antiestática, anti resbalante, resiste a los aceites y a los hidrocarburos, realizada por inyección directa sobre la caña, garantiza una fuerte resistencia a los esfuerzos mecánicos.

>> Conformidad



Este producto ha sido probado de acuerdo con la norma europea siguiente:

- **EN ISO 20345: 2022.** Equipo de protección individual. Calzado de seguridad.

Cumple con el **Reglamento (UE) 2016/425 Europeo** relativo a los Equipos de Protección Individual (EPIs). **Cat II.**

Examen UE de tipo (**módulo B**) expedido por el **CTC.** Organismo notificado **n°0075.**

Descargue la declaración de conformidad de la UE en: <http://docs.singer.fr>



Símbolo S1-P	Propiedades fundamentales (puntera de seguridad destinada a ofrecer una protección contra los golpes de un nivel de energía máxima equivalente a 200 Julios y contra un aplastamiento de 15 kN) + parte trasera cerrada + propiedades antiestáticas + absorción de energía del tacón + plantilla antiperforación (planta metálica tipo P).
Símbolo FO	Resistencia de la suela al los hidrocarburos
Símbolo SR	Resistencia al deslizamiento sobre baldosa cerámica con glicerol.

Su distribuidor **SINGER® SAFETY**

