

Extremos reforzados



S1P FO SR



640g⁽¹⁾

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

>> **Uso** (*)

Gracias a sus características técnicas, este producto es ideal para su trabajo en entornos industriales, y en general, para la protección contra proyecciones gracias a su sistema de cierre con solapa de cuero.

>> **Características técnicas**

- ✓ Bota de seguridad
- ✓ Caña de cuero pigmentado.
- ✓ Acolchada en la parte superior trasera.
- ✓ Plantilla intercalada antiperforación y puntera de protección de acero.
- ✓ Cierre con solapa de cuero y tira autoadherente.
- ✓ Color: negro.
- ✓ Tallas: 39 a 47.
- ✓ Embalaje: - caja de 10 pares.
- caja de 1 par.



Saber más: www.singer.fr

>> **Ventajas**

- ✓ Plantilla interior completa y removible. Suela de poliuretano doble densidad.
- ✓ Absorción de la energía del talón.
- ✓ Cuero resistente. Calidad de los materiales y de la confección.
- ✓ Abertura y cierre rápidos.

>> **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 colaborador **SINGER® SAFETY**

SINGER®
safety