



FICHA TÉCNICA

Artículo : 1200 41 + Talla (36 a 47)
ZAPATO DE SEGURIDAD SERRAJE GRIS

MODELO MYRON S1P SRC



ZAPATO DE SEGURIDAD SERRAJE GRIS S-1P

Marcado S1P SRC según UNE EN ISO 20345:2011.

Zapato de serraje gris. Plantilla interior de acero. Incluye banda reflectante en el talón.

Suela Inyectada PU/TPU, puntera resistente a los golpes y al aplastamiento (200 Julios). Puntera de carbono light.

Suela resistente a la perforación y talón con absorción de energía, suela resistente a los hidrocarburos y tacos resistentes a los resbalones en suelos blandos.

Instrucciones de uso:

Calzado de seguridad de uso profesional adaptado a los trabajos exteriores (construcción, espacios verdes) o a los trabajos interiores (Industria, servicios) Calzado de seguridad S1P SRC

Calzado anti-deslizante por todos los tipos de suelos duros para usos polivalentes en interiores o exteriores (SRC).

Suela resistente a los hidrocarburos y antideslizamiento.

Límites de uso: No utilizar fuera de su ámbito de utilización, definido en las instrucciones de arriba.

Estos zapatos no contienen sustancias conocidas como susceptibles de provocar alergias en las personas sensibles.

Instrucciones de almacenamiento:

Almacenar en el envase de origen, al resguardo de la luz y de la humedad.

Después de cada utilización, dejar los zapatos sin envolver en un sitio ventilado y alejado de una fuente de calor. Para quitar la tierra y el polvo, emplear un cepillo que no sea metálico. Para quitar las manchas, utilizar un trapo mojado, con jabón si es preciso. Para embetunar los zapatos, emplear productos standard.

De conformidad con las exigencias esenciales del Reglamento (UE) 2016/425 y a las normas EN ISO EN ISO 20345:2011