



ACERO



ACERO

Descripción

- Parte trasera cerrada
- Antiestático
- Absorción de energía en la zona del talón.
- Resistencia al agua y a la absorción de líquidos en la parte superior del calzado.
- Resistencia a la perforación de la suela.
- Puntera con recubrimiento.
- Tejido lateral y lengüeta naranjas.
- Parte exterior de PU.
- Sujeción del talón de ante pulido.
- Talonera con cintas reflectantes.
- Hilo de 6 capas gris y negro.
- Ojales para cordón de seguridad metálicos en color negro.
- Puntera reforzada de acero.
- Entresuela de acero de gran resistencia.
- Plantila interior de EVA.
- Suela de PU negra.
- Resistencia al deslizamiento en distintas superficies.

Materiales

- Construction: INJECTION; Last: 459; Mould: SERIES 1; Upper Material: BUFF BARTON LEATHER THICKNESS 1.8mm; Toecap: 459 STEEL TOE CAP; Outsole: PU/PU DOUBLE DENSITY; Perforation resistant insert: 1160 STEEL MID PLATE; Insock: EVA LAMINTED

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

S3

SR



Marcado

S3

Como SB* + S1** + S2***

SR

Resistencia al deslizamiento en distintas superficies.

* SB: Criterios básicos de resistencia y protección de la parte de la puntera

** S1: Como SB + parte trasera cerrada + antiestático + absorción de energía en la zona del talón.

***S2: Como S1 + resistencia al agua y a la absorción de líquidos en la parte superior del calzado.

Tallas

35-48

WWW.SAFETOP.NET

Cualquier consulta puede dirigirse a: info@safetop.net o al tel. 981 649811 Dpto. Comercial
Safetop Innovative Protection S.L. | Rúa O Morrazo, 2 - 15171 - Iñás (Oleiros, A Coruña) SPAIN | Tel: +34 981 649 811
/ Fax: +34 981 649 812

