



ALUFERRO 49

Bota de seguridad de media caña de especial **protección frente a salpicaduras aluminio y hierro**. Fabricada en piel 14 flor natural extra gruesa, **transpirable e ignífuga**. Eficaz **protección contra altas temperaturas**. Extraordinaria **resistencia y duración**.

- Calzado de protección frente a **riesgos térmicos y salpicaduras de metal fundido**. Resistente a la llama. Costuras en hilo ignífugo.
- **Puntera anti-impactos no metálica y planta textil anti perforación.**
- **Suela especial de caucho nitrilo resistente al calor extremo (300°C)**. Eficaz aislamiento del frío y el calor extremo. Adherente a todo clase de superficies, proporciona tracción y estabilidad. Resistente a aceites e hidrocarburos.
- **Calzado antiestático.**
- **Horma ancha** que no aprisiona el pie.
- **Plantilla interior anticolorica** con propiedades antibacterias, antihongos, antiestática, extraíble e intercambiable.
- Forro muy transpirable resistente al desgaste.
- Protección del tobillo sobredimensionada con acolchados antirrozaduras.
- **Puntera reforzada** que protege la zona más expuesta a golpes y rozaduras, garantizando una mayor vida útil del calzado.
- **Doble cierre** para un **mejor ajuste y protección frente a chispas de metal**. Cierres por contacto mediante banda textil industrial de alto rendimiento tipo Velcro y cordón interior con fuelle de piel que evita la entrada de objetos extraños.

Norma

EN ISO 20345

Nivel de protección

S3+AL+FE+WG+H1+C+HRO+AN

Tallas

De la 35 a la 48

Características Especiales e I+D+i



Puntera



Planta



Suela



Plantilla



Corte



Plástica 200 J

Super ligera y no conductora de la electricidad, cuenta con un diseño ergonómico y muy confortable. Resistente a impactos de hasta 200 Julios.

Características

- Extra Ancha
- Muy Ligera
- Memoria Elástica (recupera la forma tras el impacto)
- No conduce la electricidad
- Máxima Certificación EN ISO 20345

Tecnología PANTER

