

POLEO S1+PS+FO+CI+HI+SR

Zapato de seguridad con puntera no metálica, horma extra ancha, cuello y lengüeta acolchados.

Suela **tridensidad** que incorpora tecnología “**Gold Fortia**”, facilita la gestión de la fatiga disminuyendo el consumo energético muscular y articular.



EN ISO 20345:2022











REGLAMENTO 2016/425

TALLAJE: 36 – 48 EU / 3 – 13 UK

DESCRIPCIÓN DE COMPONENTES

| | |
|-----------------------------------|--|
| CORTE: | Microfibra textil transpirable, acorde OEKO-TEX 100. Refuerzo técnico muy ligero en trasera. Cuello acolchado mediante espuma interior. |
| FORRO: | Tejido poliéster tipo malla acolchada, máxima transpiración y resistencia a la abrasión. |
| PLANTILLA CONFORT: | Extraíble y lavable. Diseño ergonómico. Tratamiento antibacteriano, antiestática y transpirable. |
| SUELA: | Entre suela Poliuretano Espumado Antiestático. Tecnología “Gold Fortia”, gestión de la fatiga. Suela de Poliuretano compacto, diseño biomecánico y antideslizante. Línea y canal de estabilización central en el tacón. |
| PUNTERA: | Puntera No Metálica, con resistencia al impacto de 200 J; acorde a las normas EN ISO 20345 & EN ISO 12568:2010, TIPO B acorde EN 22568-2. |
| PLANTILLA ANTIPERFORACIÓN: | Textil flexible, con resistencia a la perforación > 1.100 N. |
| SISTEMA DE CIERRE: | Por cordones. |

REQUISITOS Y ESPECIFICACIONES CUMPLIDAS

| | |
|---|---|
| <p>Puntera seguridad no metálica (S3S) 200 J y 15KN.</p>  | <p>Plantilla antiperforación textil (S3S) clavo de 3,0 mm</p>  |
| <p>Absorción de energía tacón (E)</p>  | <p>Calzado antiestático (A)</p>  |
| <p>Suela resistente hidrocarburos (FO)</p>  | <p>Gestión fatiga e impulso reactivo</p>  |
| <p>Aislamiento al calor (HI)</p>  | <p>Aislamiento al frío (CI)</p>  |
| <p>Diseño ergonómico</p>  | <p>Resistencia al deslizamiento (SR)</p>  |