

# FICHA TECNICA



**SECURITY**  
— LINE —

**MOD. LANDA  
MARRON**

**EN ISO 20345:2011  
SB+P+HI+CI+E+WRU+HRO+FO**

**Tallas: 35-46**

## CARACTERISTICAS



PUNTERA DE FIBERGLASS



ABSORCION DE ENERGIA



SUELA ANTIDESLIZANTE



SUELA CAUCHO NITRILO



TRATAMIENTO HIDROFUGO



HORMA EXTRA-ANCHA



AISLANTE



AISLANTE AL FRIO



SUELA ANTIABRASIVA



PIEL FLOR HIDROFUGADA



RESISTENTE A HIDROCARBUROS



PLANTILLA ANTIPERFORACION NO METALICA



CALZADO COMFORTABLE



**MOD. LANDA MARRON**

**EN ISO 20345:2011 SB+P+HI+CI+E+WRU+HRO+FO**

**Tallas: 36-47**

### PUNTERA

- Puntera de FIBERGLASS resistente a impactos de 200 julios. (SB)

### PLANTILLA

- Plantilla antiperforación NO metálica
- Protección frente al punzonamiento 1100nw (P)

### SUELA

- Suela de PU+NITRILO resistente al calor por contacto a 300°C (HRO)
- Máximo nivel en antideslizamiento (SRC)
- Calzado aislante

### PIEL

- Empeine de piel flor hidrofugada (WRU)

### HORMA

- Horma extra ancha

### SISTEMA DE CIERRE

- Sistema de cierre mediante cordones

### FORRO

- Textil higienico y transpirable



## MANTENIMIENTO Y GARANTÍA

Para mantener en óptimas condiciones de uso el calzado, se recomienda mantener siempre el calzado limpio. En caso de humedecerse, es recomendable secar a temperatura ambiente. No exponer el calzado a calor directo por parte de ningún dispositivo.

Línea de Seguridad garantiza la calidad y durabilidad de sus productos ante eventuales fallos de fabricación. Es aconsejable el uso de un artículo apropiado, teniendo en cuenta las condiciones de cada actividad productiva.

