

MOD. NILO S3

EN ISO 20345:2011

S3 +CI + SRC

Tallas: 36 a 48

CARACTERISTICAS



PUNTERA METÁLICA



ABSORCIÓN DE ENERGÍA



SUELA ANTIDESLIZANTE



PIELES A T310
SUELA POLIURETANO 2D



TRATAMIENTO HIDROFUGO



HORMA EXTRA-ANCHA



AISLANTE AL FRÍO



SUELA ANTIABRASIVA



PIEL FLOR HIDROFUGADA



RESISTENTE A HIDROCARBUROS



PLANTILLA ANTI-PERFORACION METALICA



ANTIESTÁTICO



CALZADO CONFORTABLE



ELEMENTOS NO METÁLICOS



FICHA TECNICA

PUNTERA

- Puntera metálica resistente a impactos de 200 julios.

PLANTILLA

- Plantilla anti-perforación metálica
- Protección frente al punzonamiento 1100nw

SUELA

- Entresuela de poliuretano expandido muy ligero
- Suela de poliuretano compacto altamente resistente
- Máximo nivel en antideslizamiento (SRC)
- Calzado antiestático (A)
- Sistema de absorción de energía en el talón (E)
- Aislante al frío (CI)

PIEL

- Empeine de piel hidrofugada especial para seguridad (WRU)
- Fuelle interior que aísla el pie de cuerpos extraños e impurezas

HORMA

- Horma EXTRA-ANCHA y Confortable

SISTEMA DE CIERRE

- Sistema de cierre mediante ganchos METÁLICOS especialmente resistentes

FORRO

- Textil higiénico y transpirable



MANTENIMIENTO

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.

GARANTÍA

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.