

MOD. New Prisma S1P

EN ISO 20345:2011

S1P +CI + + SRC

Tallas: 36 a 48

CARACTERISTICAS



PUNTERA DE COMPOSITE



ABSORCIÓN DE ENERGIA



SUELA ANTIDESLIZANTE



SUELA POLIURETANO 2D



HORMA EXTRA-ANCHA



PIEL SERRAJE AFELPADO



AISLANTE AL FRIO



SUELA ANTIABRASIVA



RESISTENTE A HIDROCARBUROS



PLANTILLA ANTIPERFORACION NO METALICA



ANTIESTÁTICO



CALZADO CONFORTABLE



ELEMENTOS NO METÁLICOS



FICHA TECNICA

PUNTERA

» **Puntera PLÁSTICA resistente a impactos de 200 julios.**

PLANTILLA

» **Plantilla antiperforación de trenzado textil de alta tenacidad.**

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 flor 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 NO 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

Linea 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.