

MOD. New Rhone S1P

EN ISO 20345:2011

S1P +CI + + SRC

Tallas: 36 a 48



CARACTERISTICAS



PUNTERA DE COMPOSITE



ABSORCIÓN DE ENERGIA



SUELA ANTIDESLIZANTE



SUELA POLIURETANO 2D



CALZADO CONFORTABLE



HORMA EXTRA-ANCHA



AISLANTE AL FRIO



SUELA ANTIABRASIVA



SERRAJE AFELPADO



RESISTENTE A HIDROCARBUROS



PLANTILLA ANTIPERFORACION NO METALICA



ANTIESTÁTICO



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 (P)
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 serraje afelpado especial para seguridad » 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

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.