

MOD. DROME S3

EN ISO 20345:2011
S3 +CI + WRU + SRC
Tallas: 35 a 50

CARACTERISTICAS



PUNTERA DE COMPOSITE



ABSORCIÓN DE ENERGIA



SUELA ANTIDESLIZANTE



REFUS A T310
SUELA POLIURETANO 2D



TRATAMIENTO HIDROFUGO



HORMA EXTRA-ANCHA



AISLANTE AL FRIO



SUELA ANTIABRASIVA



PIEL FLOR HIDROFUGADA



RESISTENTE A HIDROCARBUROS



PLANTILLA ANTI-PERFORACION
NO METALICA



ANTIESTÁTICO



CALZADO CONFORTABLE



ELEMENTOS NO METÁLICOS



FICHA TECNICA

PUNTERA	» Puntera PLÁSTICA (R-89) resistente a impactos de 200 julios.
PLANTILLA	» Plantilla anti-perforación 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

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.

