#### **FICHA TECNICA**



## MOD. DRAVA

EN ISO 20345:2011 S2 +Cl + SRC Tallas: 35-50

# CARACTERISTICAS













PUNTERA DE FIBERGLASS









ANTIESTÁTICO













ISLANTE AL FRIO

SUELA ANTIABRASIVA

MICROFIBRA HIDROFUGADA RESISTENTE A HIDROCARBUROS

ROCARBUROS CALZADO CONFORTABLE

MOD. DRAVA

#### EN ISO 20345:2011 S2 +Cl + SRC Tallas: 35-50

PUNTERA	Puntera NO metálica resistente a impactos de 200 julios. (52)
SUELA	Suela de PU2D resistente a hidrocarburos
	Máximo nivel en antideslizamiento (SRC)
	• Calzado antiestátio (A)
	●Aislante al frío (CI)
PIEL	Empeine de microfibra hidrofugada
HORMA	Horma extra ancha
SISTEMA DE CIERRE	●Sistema de cierre elástico interior
FORRO	● Textil higiénico 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.

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.

