

## DURABLE **CONFORTABLE SEGURO**

Ingeniería e innovación reflejan en cada modelo Safety Jogger, una marca de calzado de seguridad europea que otorga diseño, ergonomía protección en cada modelo.

# CE

El Marcado CE Indica:

-Que supera las exigencias esenciales previstas por la directiva europea 89/686/ CEE, relativa a equipos de protección individual: Inocuidad; Confort, Solidez y Seguridad

El calzado de uso profesional incorpora unos símbolos en función de la protección ofrecida por cada categoría v modelo.

En ISO 20345: Calzado de seguridad para uso profesional

#### **CARACTERÍSTICAS DE SEGURIDAD**



ANTIDELIZANTE



ANTIPLINZONANTE



PUNTERA







ESPUMA ANTI IMPACTO

TRACCIÓN **EFICIENTE** 

SUELA EXTERIOR













IMPERMEABLE

RESISTENTE A ELECTRO ESTÁTICA COMBUSTIBLES

ABSORCIÓN DE **ENERGÍA** 

FLEXIBLE

AUTOLIMPIANTE





LIBRE DE METAL







TALÓN

REFORZADO



TRANSICIÓN

SUAVE





RESISTENTE

AL AGUA

CUERO RESPIRABLE

SUFI A

RESISTENTE AL

ANTIESTÁTICO

LIVIANO

DE CALOR





AISI ANTE DE FRIO

### **TECNOLOGÍAS APLICADAS**

















#### **MARCAJE**

SB	Requisitos mínimos: puntera resistencia 200 J, compresión 15KN, compresión 15KN, transpiración y calidad mínima materiales
S1	Zona del talón cerrada, propiedades antiestáticas y absorción de energía en la zona del talón
<b>S2</b>	S1 + Penetración y absorción de agua
<b>S3</b>	S2 + Resistencia a la perforación y suela con resaltes
Р	Resistencia a la perforación: 1100N

	A	Calzado antiestático: rango de 100K a 1000m
	E	Protección del talón contra choques: 20J
	WRU	Resistencia a la absorción de agua
	CI	Aislamiento del frío
	HRO	Suela resistente al calor hasta 300C
	н	Aislamiento del calor
	С	Calzado conductor









una empreza