

SS50D-202 TEMPEST

DESCRIPCIÓN: Calzado de seguridad dieléctrico. Puntera de fibra. Fabricado con el sistema cementado, capellada 100 % cuero hidrofugado, suela de EVA/CAUCHO de alta resistencia a la abrasión, grasa e hidrocarburos. Cuenta con plantilla antiperforante Kevlar.



LIBRE DE METAL



| | | |
|--------------|---|----------------------------------|
| NOM | Norma | NTP-ISO 20345-17 / ASTM F2413-18 |
| | Fabricación Cementado - Sistema Strobel | |
| Color | Marron | |
| Talla | 35 al 44 | |



CORDONES

Redondos 100% Polyester con puntera de Acetato.

FORRO

Textil en malla respirable

CUELLO

Acolchado

TALONERA

Interior: Contrafuerte, Thermoplástico de 2 mm.
Exterior: Talón moldeado en TPU

ENTRE PLANTILLA

Plantilla Kevlar, resistente a la perforación 1100 N (EN 12568)

PLANTILLA

Antifatiga Eva Castorcillo Shock Absorber



HILO

100% Polyester de 3 hebras-imputrescible

CAPELLADA

Cuero de Res hidrofugado de 2.2 mm.

PUNTERA DE SEGURIDAD

Fibra de vidrio resistente al impacto 200 J y compresión 15 kN

SOBRE PUNTERA

Cuero Cerato

ENTRESUELA

Eva de baja densidad / Shock Absorber



SUELA

CAUCHO

Alta resistencia a la abrasión, resistente a grasas e hidrocarburos, líquidos hidráulicos.

