

# Staff EVA/CA | DIELÉCTRICO SS37D-202 RANGER EVA

seguraepp

**DESCRIPCIÓN:** Calzado de seguridad dieléctrico, resistencia mínima a 18 kV, capellada 100% cuero hidrofugado, suela EVA/CAUCHO alta resistencia a la abrasión, grasa e hidrocarburos. Cuenta con entreplantilla en textil antiperforante Kevlar.



LIBRE DE METAL

	Norma	NTP-ISO 20345:2017 / ASTM F2413:2018
	Fabricación	Cementado
	Color	Jamaica
	Talla	35 al 44

- MINERÍA
- MANUFACTURA
- CONSTRUCCIÓN

TRANSPORTE & LOGÍSTICA

PRODUCTO PERUANO

## LENGÜETA

Tipo murciélagos, impide paso de elementos externos

## FORRO

Textil en malla respirable

## CUELLO

Acolchado

## ENTRE PLANTILLA

Textil Kevlar, resistencia mínima a la perforación de 1100 N (EN 12568)

## PLANTILLA

EVA ergonómica, excelente amortiguamiento



## CORDONES

Redondos 100% Polyester con puntera de Acetato.

## PASACORDONES

Cinta Rígida de alta resistencia

## HILO

100% Polyester de 3 hebras-imputrescible

## CAPELLADA

Cuero Cerato Hidrofugado 2.2 mm

## PUNTERA

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

## ENTRESUELA EVA

Baja Densidad ABSORCIÓN AL IMPACTO

- Mayor ventilación Orificios de 3 mm.
- Textil antimicótico
- Absorción de impacto

## SUELA CAUCHO NITRILO

Alta resistencia a la abrasión, grasas e hidrocarburos. Resistencia eléctrica mínima a 18 kV

ISO  
45001:2018

ISO  
9001:2015

[www.seguraepp.com](http://www.seguraepp.com)

